



DIRECCION DE ADMINISTRACIÓN  
SUBDIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES.  
DEPARTAMENTO DE ADQUISICIONES

**CONVOCATORIA DE LA  
LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL  
NÚM. LA-012NCG001-I2-2015**



PARA LA ADQUISICIÓN DE  
SUSTANCIAS QUIMICAS.



## Í N D I C E

### GLOSARIO

### INFORMACIÓN GENERAL

1. Descripción de los bienes y cantidades requeridas
2. ACLARACIONES A LA CONVOCATORIA DE LA LICITACIÓN, ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES Y COMUNICACIÓN DE FALLO.
  - 2.1 Junta de aclaraciones de la **convocatoria** de la licitación.
  - 2.2 Acto de presentación y apertura de proposiciones.
  - 2.3 Comunicación del fallo.
3. INSTRUCCIONES PARA ELABORAR Y PRESENTAR LAS PROPOSICIONES.
  - 3.1.- **Generales.**
  - 3.2.- **Documentación legal y administrativa.**
    - a) Forma en que se acreditara la personalidad jurídica del licitante:
    - b) Impedimentos legales
    - c) Manifestación de no inhabilitación.
    - d) Relación de clientes
    - e) Currícula de la empresa
    - f) R. F. C
    - g) Carta – Caducidad y Garantía
    - h) Capacidad de distribución
    - i) Identificación
    - j) Declaración unilateral de integridad
    - k) Carta poder simple
    - l) Carta de aceptación
    - m) Cumplimiento de entrega
    - n) Precios firmes
    - o) Tipo de empresa.
    - p) Grado de contenido nacional
  - 3.3.- Registros Sanitarios para fabricantes y distribuidores
  - 3.4.- Registro previo.
4. REQUISITOS PARA PRESENTAR PROPUESTAS CONJUNTAS
5. INSTRUCCIONES PARA LA ELABORACION DE LAS PROPOSICIONES
  - 5.1.- Idioma
  - 5.2.- Moneda
  - 5.3.- Costo de la preparación de la propuesta
  - 5.4.- Vigencia del contrato
  - 5.5.- Cesión de derechos.
  - 5.6.- Visita a las instalaciones

## 6. PROPUESTA TÉCNICA Y ECONÓMICA

### 6.1 La Propuesta Técnica y económica deberá contener

- a) Datos Generales
- b) Oferta técnica en hoja por partida
- c) Recibo de muestras
- d) Resumen de propuesta técnica y económica
- e) Carta de apoyo solidario
- f) Modificación de las proposiciones
- g) Período de validez de la proposición
- h) Información técnica adicional
- i) Tipo de moneda
- j) Precio Unitario Neto
- k) Importe por partida
- l) Condiciones de precio

## 7. PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA

- 7.1.- Plazo de entrega.
- 7.2.- Lugar de entrega
- 7.3.- Aceptación de los bienes
- 7.4.- Empaques y transportes
- 7.5.- Condiciones de entrega
- 7.6.- Devoluciones
- 7.7.- Seguros
- 7.8.- Patentes, marcas y derechos de autor

## 8. MUESTRAS,

- 8.1.- Lugar de entrega de muestras, prórrogas en los plazos de entrega
- 8.2.- Fecha de entrega de las muestras físicas
- 8.3.- Devolución de Muestras físicas

## 9. ASPECTOS ECONOMICOS

- a) Condiciones de pago que se aplicaran
- b) Exigibilidad de pago
- c) Anticipos
- d) Pago adelantado
- e) Condiciones de pago que se aplicaran
- f) Derechos y Obligaciones

## 10. CRITERIOS PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPOSICIONES Y CALIDAD DE LOS BIENES.

- 10.1.- Para la evaluación de las proposiciones en general.
- 10.2.- Para evaluación de la documentación legal.
- 10.3.- Para la evaluación de las proposiciones técnicas.
- 10.4.- Para evaluación de las proposiciones económicas

## 11. PARA LA ADJUDICACION DE PEDIDOS

### 12. FIRMA DEL PEDIDO

- 12.1.- Requisitos para la formalización de los contratos y/o pedidos
- 12.2.- Acreditación de encontrarse al corriente de sus obligaciones fiscales.
- 12.3.- Modificación al contrato vigente.



### 13. GARANTÍA

13.1.- Para garantizar el cumplimiento del pedido

### 14. PENAS CONVENCIONALES POR ATRASO EN LAS ENTREGAS Y PRÓRROGAS EN LOS PLAZOS DE ENTREGAS.

14.1.- Penas convencionales.

14.2.- Prórrogas en los plazos de entrega

### 15. DECLARAR DESIERTA UNA LICITACIÓN O PARTE DE ELLA

### 16. SUSPENDER TEMPORALMENTE O CANCELAR LA LICITACIÓN

### 17. INSTRUCCIONES ADICIONALES

17.1.- No Negociación de la **convocatoria** y proposiciones.

17.2.- Derechos inherentes a la Propiedad Industrial.

17.3.- Rescisión de contratos.

17.4.- Términos y condiciones a las que se sujetará la devolución y reposición de bienes por motivos de fallas de calidad e incumplimiento de especificaciones técnicas originalmente convenidas.

17.5.- Terminación anticipada.

17.6.- Cesión de derechos.

17.7.- De las infracciones y sanciones.

17.8.- Inconformidades.

17.9.- Controversias.

17.10. Demás disposiciones administrativas

### 18. INFORMACIÓN ADICIONAL

### 19. ANEXOS.

1. Especificaciones técnicas
2. Escrito para presentación en junta de aclaraciones
3. Relación de documentación legal y económica que deberá presentar el licitante
4. Relación de documentos técnicos que deberá presentar el licitante
5. Cuestionario de información general que deberá ser presentado junto con la oferta económica
6. Información para acreditar la personalidad de los licitantes
7. Resumen oferta técnica
8. Propuesta técnica hoja por partida
9. Propuesta económica
10. Supuestos de los artículos 50 y 60 de la LAASSP de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público
11. Declaración de integridad
12. Tipo de empresa
13. Texto de fianza de cumplimiento
14. Formato de recibo de muestras
15. Carta a poder simple
16. Formato para realizar preguntas para la junta de aclaración de dudas
17. Formato de personas físicas y morales no inhabilitadas
18. Grado de contenido nacional
19. Formato de pedido

## INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICION SALVADOR ZUBIRAN

Organismo Público Descentralizado de la Administración Pública Federal, en cumplimiento de las disposiciones que establece el Artículo 134 Constitucional, Artículos 26 Fracción I, 26 Bis fracción I, 28, fracción III de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, y demás normatividad aplicable en la materia, a través del Departamento de Adquisiciones, adscrito a la Subdirección de Recursos Materiales y Servicios Generales, ubicada en la calle Vasco de Quiroga número 15 Colonia Sección XVI, C. P. 14000, México, D. F., Tel. 5487-0900, extensión 2932 convoca a los interesados en participar en la Licitación Pública Internacional Abierta Número **LA-012NCG001-I2-2015** con base en la Requisición emitida por el **Departamento de Almacén General Número 351**, a fin de adquirir los bienes que se describen a continuación, de conformidad con la siguiente:

### CONVOCATORIA DE LICITACIÓN

#### LA LICITACIÓN Y CONTRATACIÓN SE LLEVARÁ A CABO DE ACUERDO A LAS SIGUIENTES CONDICIONES:

- 1.- La contratación comprenderá: **Del 2 de Enero al 31 Diciembre del ejercicio fiscal 2015**
- 2.- De conformidad al artículo 26-Bis Fracción I, de la LAASSP, la licitación se desarrollará de manera: **Presencial**
- 3.- La adjudicación del pedido será: **Por partida**
- 4.- No se aceptarán proposiciones enviadas por servicio postal o mensajería, o por medios remotos de comunicación electrónica.
- 5.- Pedido y/o Contrato.

#### GLOSARIO:

Para efectos de esta Convocatorias se entenderá por:

1. **Convocatoria:** Documento que contiene las bases, condiciones y requisitos que regirán y serán aplicados para ésta licitación.
2. **Bienes:** Los productos objeto de esta licitación.
3. **INCMNSZ:** Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubiran.
4. **Área Adquirente:** El INCMNSZ a través del Departamento de Adquisiciones, adscrito a la Subdirección de Recursos Materiales y Servicios Generales, facultada para llevar a cabo los procedimientos de Licitación Pública, Invitación a cuando menos tres personas o Adjudicaciones Directas.
5. **Áreas Solicitantes:** Áreas del INCMNSZ que solicitan los bienes objeto de esta licitación.
6. **COMPRANET:** Sistema Electrónico de Contrataciones Gubernamentales.
7. **SFP:** Secretaría de la Función Pública.
8. **OIC:** Órgano Interno de Control en el INCMNSZ.
9. **Convocante:** INCMNSZ a través del Departamento de Adquisiciones, adscrito a la Subdirección de Recursos Materiales y Servicios Generales.
10. **Identificación:** Identificación Oficial Vigente original con Fotografía (Credencial del IFE, Cartilla Militar, Pasaporte y/o cédula profesional).
11. **IVA:** Impuesto al Valor Agregado.
12. **LAASSP:** Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.
13. **Reglamento:** Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.
14. **Licitante:** La persona física o moral que participe en cualquier procedimiento de licitación pública o bien de invitación a cuando menos tres personas.
15. **Proveedor:** La persona física o moral que celebra contrato (s) y/o pedido (s) de bienes y/o servicios con la convocante como resultado de la adjudicación de la presente licitación.
16. **Contrato:** Instrumento legal que suscribe la convocante con el licitante adjudicado en el que constan los derechos y obligaciones conforme a los cuales se regirán las partes.
17. **NAFIN:** Internacional Financiera, S.N.C.

## INFORMACION GENERAL

### 1. Descripción de los bienes

- 1.1. La descripción de los bienes, cantidad, especificaciones técnicas, términos de referencia y demás que se consideren necesarios, que permitan determinar el objeto y alcance de la adquisición, se encuentra detallada en el **anexo 1** de esta convocatoria.
- 1.2. Los bienes propuestos deberán apegarse, exacta y cabalmente a la descripción y presentación que se indican en el **anexo 1** de la presente convocatoria.
- 1.3. La convocante podrá acordar con el proveedor, el incremento en la cantidad de los bienes amparados en el contrato sin rebasar el **veinte por ciento**, en los términos establecidos en el artículo 52 de la LAASSP. En este supuesto las modificaciones deberán formalizarse por escrito por parte de la convocante y el proveedor

### 2. ACLARACIONES A LA CONVOCATORIA DE LA LICITACIÓN, ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES Y COMUNICACIÓN DE FALLO.

#### 2.1 Junta de aclaración de dudas a la convocatoria de la licitación.

Para aclarar dudas que los licitantes tengan respecto a la convocatoria de la licitación, se celebrará Junta de Aclaraciones presencial, la cual se llevará a cabo el día **26 de noviembre de 2014, a las 8:00 horas**, en el aula de usos múltiples de la UPA ubicada en el sotano 1 a un costado del banco HSBC en el INCMNSZ.

Podrán formular solicitud de aclaraciones aquellas personas que presenten un escrito, en el que expresen su interés en participar en la licitación, por sí o en representación de un tercero, incluyendo datos generales de acuerdo al **anexo 2** de la presente convocatoria. En caso de no presentar el escrito señalado, y por ser un evento público, se les permitirá su asistencia sin derecho a formular preguntas ó solicitudes de aclaración.

La asistencia de los participantes a la Junta de Aclaraciones es optativa, y al finalizar el acto público, se fijará una copia del acta del evento en un lugar visible al que tenga acceso el público en la recepción del **Departamento de adquisiciones** por un término no menor de cinco días naturales, se les podrá proporcionar dicho documento en archivo magnético ó por medio electrónico, para lo cual los licitantes deberán proporcionar un dispositivo de almacenamiento (USB), o bien su correo electrónico. En caso de no asistir, podrán acudir por ella a la coordinación de Licitaciones, ubicada en el Departamento de Adquisiciones de la Unidad Administrativa del Instituto Nacional de Ciencias Medicas y Nutrición Salvador Zubirán, en la calle Vasco de Quiroga número 15 Colonia Sección XVI, C. P. 14000, México, D. F., Asi mismo se difundirá un ejemplar en COMPRANET para efectos de su notificación a licitantes que no hayan asistido al acto, de conformidad a lo establecido en el **Artículo 37 BIS** de la LAASSP, procedimiento que sustituye a la notificación personal.

Será responsabilidad de los licitantes mantenerse informados a través del sistema de COMPRANET de las modificaciones que pudieran realizarse a la convocatoria original.

Las preguntas que se realicen deberán ser efectuadas mediante el formato que se presenta en el **anexo 15** de la presente convocatoria **y ser enviados** ; en **archivo electrónico utilizando el procesador de textos Word para Windows versión 98 o superior** utilizando letra arial 10 (no enviar los correos en formato de imagen o PDF) y **enviarlas** a través del correo electrónico: [sustancias.nutricion@gmail.com](mailto:sustancias.nutricion@gmail.com) corroborando su recepción al Teléfono 5655-5811, o bien acudir a entregar sus preguntas escritas o mediante un dispositivo de almacenamiento(USB), en la coordinación de Licitaciones del Departamento de Adquisiciones a más tardar 24 horas antes de dar inicio al evento de junta de aclaración de dudas a la convocatoria de esta licitación (el día **25 de noviembre de 2014 a las 8:00 am.**). En el envío deberán especificar al inicio el número de la presente licitación.

Con fundamento en el **artículo 46 fracción VI del Reglamento** de la LAASSP Las solicitudes de aclaración que sean recibidas con posterioridad al plazo establecido en el párrafo anterior no serán contestadas y se marcarán como **EXTEMPORANEAS** pasando a formar parte del expediente de esta licitación. Si algún licitante presenta preguntas al inicio de la junta éstas se recibirán pero de igual manera no se dará respuesta a ellas.

Es responsabilidad del licitante el recabar la evidencia documental de la recepción de las preguntas al Departamento de Adquisiciones, ya sea mediante acuse de recibo electrónico, o en el documento mediante el cual se hace entrega de las preguntas respectivas.

## 2.2 ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES

El acto de presentación y apertura de proposiciones se llevará a cabo conforme a lo siguiente:

- a. **El acto de presentación y apertura de las proposiciones técnicas - económicas se llevará a cabo el día 3 de diciembre de 2014, a las 9:00 horas**, en el aula de usos múltiples de la UPA ubicada en el sótano 1, a un costado del banco HSBC en el INCMNSZ.

A partir de la hora señalada no se permitirá el acceso a ningún licitante ni observador, y deberán registrarse todos los asistentes.

Los licitantes presentes deberán entregar el sobre cerrado que contendrá la oferta técnica - económica al servidor público que presida el acto. Concluido lo anterior se dará inicio a la apertura pública de las proposiciones presentadas.

**NOTA:** se recomienda la presencia de los licitantes 30 minutos antes de la hora señalada para el inicio del evento.

- b. En este acto, el servidor público que preside el evento recibirá el sobre que contenga las proposiciones técnica y económica y verificará que las mismas cumplan cuantitativamente con la documentación legal, administrativa, técnica y económica, haciendo constar la documentación presentada y emitiendo el acuse de recibo correspondiente de los documentos entregados por el participante, los cuales quedarán en custodia del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán. En esta etapa no se desecharán proposiciones que presenten documentos incompletos.
- c. Una vez recibidas todas las proposiciones se dará lectura al monto total declarado en la propuesta económica, y se anexará copia de la propuesta económica de los licitantes participantes al acta que se levante de este acto. De entre los licitantes participantes, estos elegirán a **uno o dos** para que en forma conjunta con el servidor público que se designe en dicho acto, rubricarán el resumen de propuesta técnica y económica (**anexo 7**). En caso de no haber consenso se aplicará el criterio de sorteo entre los licitantes.
- d. Ya rubricadas las proposiciones y para cada una de ellas, se dará lectura al acta correspondiente incluyendo nuevamente el importe total de cada propuesta.

Las proposiciones recibidas por el INCMNSZ, no podrán ser retiradas o dejarse sin efecto, por lo que deberán considerarse vigentes dentro del procedimiento de licitación hasta su conclusión. Los licitantes deberán presentar una proposición por licitación.

En ningún caso la convocante o los licitantes podrán suplir o corregir las deficiencias de las proposiciones presentadas.

## 2.3 COMUNICACIÓN DEL FALLO.

El fallo de esta licitación se dará a conocer a los participantes en Junta Pública que se llevará a cabo el día **23 de diciembre de 2014 a las 11:00 horas**, en el aula de usos múltiples de la UPA ubicada en el sotano 1 a un costado del banco HSBC en el INCMNSZ..

Con la notificación del fallo por el que se adjudica el contrato, se entiende que las obligaciones derivadas de éste serán exigibles, sin perjuicio de la obligación de las partes de firmarlo en la fecha y términos señalados en el fallo.

Contra el fallo, no procederá recurso alguno, sin embargo procederá la inconformidad en términos del Título Sexto, Capítulo Primero de la LAASSP de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

**NOTA:** Los eventos antes señalados se llevarán a cabo en el aula de usos múltiples del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán, ubicado en la calle Vasco de Quiroga número 15 Colonia Sección XVI, C. P. 14000, México, D. F

Las actas que se deriven de los eventos indicados anteriormente, serán firmadas por los licitantes que hubieran asistido, sin que la falta de firma de alguno de ellos reste validez o efectos a las mismas. De dichas actas se entregará copia y estarán a disposición de los licitantes que no hubieren asistido a las mismas, a partir de la fecha de su celebración y hasta cinco días naturales posteriores, para efecto de su notificación, en el pizarrón de anuncios colocado para tal efecto en la recepción del Departamento de Adquisiciones.

Adicionalmente, las actas serán difundidas a través de Compranet para efectos de notificación a los licitantes que no hayan asistido.

Será necesario que los licitantes proporcionen una dirección de **correo electrónico** para que la convocante, en caso de no asistir al acto público de comunicación de fallo, les envíe un aviso informándoles que el acta se encuentra disponible en Compranet.

A los actos de carácter público de las licitaciones podrá asistir cualquier persona en calidad de observador debiendo registrar su asistencia y abstenerse de intervenir en cualquier forma en los mismos.

## 3. INSTRUCCIONES PARA ELABORAR Y PRESENTAR LAS PROPOSICIONES.

### 3.1. GENERALES.

Las proposiciones tanto técnica como económica deberán presentarse en el acto de presentación y apertura de proposiciones en original, de forma impresa, en papel membretado del licitante o del fabricante cuando así se solicite, en idioma español, sin tachaduras ni enmendaduras, en un sobre cerrado de manera inviolable e identificado.

**Además, sin tener carácter de obligatorio, se sugiere presentar en medio electrónico en formato PDF a través de dispositivos USB (PREFERENTEMENTE) O CD, las proposiciones señaladas en el primer párrafo del presente numeral, el cual constará de: propuesta técnica - económica (incluyendo la documentación legal y administrativa).**

#### Los licitantes deberán presentar una proposición por licitación.

Las proposiciones deberán ser firmadas en la última hoja del documento que las contenga de forma autógrafa por la persona que tenga facultades suficientes, conforme a lo indicado en esta convocatoria de licitación. Asimismo, podrán rubricarse cada una de las páginas que integren las proposiciones, sin que la falta de rúbrica sea motivo de desechamiento.

- a) Para una mejor conducción del evento, cada uno de los documentos que integran la proposición y aquellos distintos a ésta, **deberán estar foliados** en todas y cada una de sus hojas que los integran. **la falta de foliado en el total de la**



documentación que conforma su propuesta será motivo para desechar la proposición, de acuerdo al artículo 50 del Reglamento de la LAASSP.

El licitante deberá indicar en un escrito libre si así lo considera, los documentos que contengan información confidencial, reservada o comercial y si otorga al INCMNSZ su consentimiento para proporcionarla en caso de que exista una solicitud de acceso que incluya información confidencial, de conformidad a los artículos 18 y 19 de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental.

### 3.2. DOCUMENTACIÓN LEGAL, ADMINISTRATIVA Y COMPLEMENTARIA

Las personas interesadas en participar deberán presentar y cumplir con la documentación que se indica en forma enunciativa en el **anexo 3 de la presente convocatoria**. Será importante señalar que no podrán participar las personas físicas o morales inhabilitadas por resolución de la Secretaría de la Función Pública en los términos de la LAASSP.

#### a) Forma en que se acreditara la personalidad jurídica del licitante:

Con fundamento en el artículo **48 Fracción V del Reglamento de la LAASSP**, los licitantes deberán entregar un escrito donde el firmante acredite su personalidad y manifieste, bajo protesta de decir verdad, que cuenta con facultades suficientes para comprometerse por sí o por su representada, mismo que contendrá los siguientes datos:

1. **Del licitante:** Clave del Registro Federal de Contribuyentes; el nombre y domicilio (calle y número, colonia, código postal, delegación o municipio, entidad federativa, teléfono, fax y correo electrónico), así como, en su caso, de su apoderado o representante. Tratándose de personas morales, además, descripción del objeto social de la empresa; número y fecha de las escrituras públicas en la que conste el acta constitutiva y, en su caso, sus reformas o modificaciones, señalando nombre, número y circunscripción del notario o fedatario público que las protocolizó; así como fecha y datos de su inscripción en el Registro Público de Comercio, y relación del nombre de los socios que aparezcan en éstas.
2. **Del representante del Licitante:** número y fecha de las escrituras públicas en la que le fueron otorgadas las facultades para suscribir la propuesta, señalando nombre, número y circunscripción del notario o fedatario público que las protocolizó.

Este escrito podrá presentarse en el formato que se indica como **anexo 6 en la presente convocatoria** ó mediante la presentación de un escrito en estricto apego a dicho formato el cual pasará a formar parte de la documentación legal del licitante

**b) Impedimentos legales:** Presentar una declaración en papel preferentemente membretado de la empresa en la que manifiesten bajo protesta de decir verdad "no encontrarse en ninguno de los supuestos de los artículos 50 y 60 penúltimo párrafo de la LAASSP. El licitante que declare con falsedad será descalificado y desecheda su propuesta (**anexo 9 de la presente convocatoria**).

**c) Manifestación de no inhabilitación:** Presentar un escrito bajo protesta de decir verdad en la cual los licitantes (persona física o moral) manifiesten no encontrarse inhabilitados por resolución de la Secretaría de la Función Pública, en términos de la LAASSP. De igual forma deberán presentar manifestación bajo protesta de decir verdad de que por su conducto, no participan en los procedimientos de contratación establecidos en LAASSP, personas físicas o morales que se encuentren inhabilitadas por resolución de la Secretaría de la Función Pública, con el propósito de evadir los efectos de la inhabilitación, tomando en consideración los supuestos siguientes:

Personas morales en cuyo capital social participen personas físicas o morales inhabilitadas en términos del primer párrafo de esta fracción;



Personas morales que en su capital social participen- personas morales en cuyo capital social, a su vez, participen personas físicas o morales que se encuentren inhabilitadas en términos del primer párrafo de esta fracción, y

Personas físicas que participen en el capital social de personas morales que se encuentren inhabilitadas.

La participación social deberá tomarse en cuenta al momento de la infracción que hubiere motivado la inhabilitación.

La falsedad en la manifestación a que se refiere este inciso, será sancionada en los términos de LAASSP.

En caso de omisión en la entrega del escrito, o si de la información y documentación con que cuente la Secretaría de la Función Pública se desprende que las personas físicas o morales pretenden evadir los efectos de la inhabilitación, El Instituto se abstendrá de firmar los pedido y/o contratos correspondientes

**d) Relación de clientes:** Escrito en papel preferentemente membretado de principales clientes sobre los bienes objeto de esta licitación; dicha relación contendrá dirección, teléfono y persona encargada con la cual se pueda pedir referencias sobre la empresa licitante, dicha información podrá ser verificada telefónicamente o bien mediante una visita por parte del personal del Instituto. **(No-currículum)**

**e) Currícula de la empresa:** Escrito en papel preferentemente en el cual deberá incluir domicilio fiscal, número telefónico, fax, nombre de las personas con quien se puede tener contacto además del representante legal.

**f) R. F. C:** Fotocopia de la cedula del Registro Federal de Contribuyentes legible por ambos lados.

**g) Carta – Caducidad y Garantía:** El licitante deberá comprometerse por escrito que el período de garantía de los bienes será de **18 meses** a partir de la fecha de entrega. De igual manera garanticen la calidad de los bienes que oferten y respondan por vicios ocultos, defectos de fabricación del bien en la manufactura, y en la cual señalen las condiciones y plazos para componer o sustituir los bienes defectuosos.

**h) Capacidad de distribución:** Presentar un escrito en papel preferentemente membretado de la empresa en la cual declaren su capacidad real de distribución técnica y financiera para la distribución de los bienes objeto de esta licitación la cual para el caso de los distribuidores deberá presentarse acompañada por los escritos de apoyo solidario proporcionado por los fabricantes mismos que deberán estar vigentes de igual forma anexar copia e identificación del representante legal que les otorga el apoyo solidario.

**i) Identificación:** Deberá presentar original y copia fotostática por ambos lados de una identificación vigente expedida por una autoridad oficial de la persona que firme la propuesta y de la persona que entregue la propuesta. No será motivo de descalificación la falta de identificación de la persona que solamente entregue las propuestas, pero sólo participara durante el desarrollo del acto con el carácter de oyente, bajo la condición de registrar su asistencia y de abstenerse de intervenir en cualquier forma en este acto, lo que se anotará en el acta correspondiente.

**j) Declaración unilateral de integridad:** Los licitantes deberán presentar una declaración de integridad, en la que manifiesten que por sí mismos o a través de interpósita persona se abstendrá de adoptar conductas, para que los Servidores Públicos del Instituto induzcan ó alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes

**anexo 10**

**k) Carta poder simple:** Los licitantes podrán hacerse representar por la persona que consideren mediante carta poder simple donde se le faculte para entregar proposiciones y participar en los actos de apertura de proposiciones y fallo. No será motivo de descalificación la falta de acreditamiento de la representación de la persona que solamente entregue las propuestas, pero sólo podrá participar durante el desarrollo del acto con el carácter de oyente, bajo la condición de registrar su asistencia y de abstenerse de intervenir en cualquier forma en este acto, lo que se anotará en el acta correspondiente **anexo 14**

- l) **Carta de aceptación:** Los licitantes deberán presentar un escrito preferentemente en papel membretado en que manifieste bajo protesta de decir verdad, que conoce y acepta el contenido y alcance de la convocatoria, de licitación, sus anexos y de las condiciones establecidas en las misma, así como de las modificaciones a tales documentos que, en su caso se deriven de las juntas de aclaraciones
- m) **Carta de cumplimiento de entrega:** Escrito bajo protesta de decir verdad en donde se obligue, en caso de resultar ganador a cumplir con las entrega de acuerdo al calendario establecido en el pedido original y de igual manera a que se apegará en todas las partidas ofertada a las características técnicas que se establecen en el **anexo 1** de la presente convocatoria.
- n) **Escrito de precios firmes:** Escrito bajo protesta de decir verdad en donde se obligue, en caso de resultar ganador que los precios ofertados se consideran firmes hasta el cabal cumplimiento del pedido correspondiente.
- o) **Tipo de empresa.-** Los participantes con carácter de mipymes, deberán presentar copia del documento expedido por autoridad competente, que determine su estratificación como micro, pequeña o mediana empresa; o bien un escrito en el cual manifiesten bajo protesta de decir verdad que cuentan con ese carácter, conforme al **anexo 11**
- p) **Grado de contenido nacional**
- a.1) **Nacionalidad del licitante.-** El licitante deberá entregar escrito original en papel membretado en el cual manifieste “bajo protesta de decir verdad” que es una persona física o moral de nacionalidad Mexicana, en dicho escrito el licitante deberá manifestar que en caso de que la Secretaría de economía lo solicite, le proporcionara la información que le permita verificar que los bienes ofertados son de producción Internacional y cumplen con el porcentaje de contenido Internacional requerido. **Anexo 17**
- a.2) **Integración de los Bienes.-** Asimismo, conforme a lo señalado en el “Acuerdo por el que se establecen las reglas para la aplicación del margen de preferencia en el precio de los bienes de origen Internacional, respecto del precio de los bienes de importación, en los procedimientos de contratación de carácter Internacional que realizan las dependencias y entidades de la administración pública federal”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el día 14 de Octubre de 2010, el licitante nacional deberán presentar escrito en papel membretado del licitante, en el cual manifieste **bajo protesta de decir verdad**, que la totalidad de los bienes que ofertan y entregarán, serán producidos en los Estados Unidos Mexicanos, y que además contendrán como mínimo, el grado de contenido Internacional requerido o sus excepciones por la regla quinta del “Acuerdo por el que se reforma el diverso por el que se establecen las Reglas para la determinación y acreditación del grado de contenido del grado de contenido Internacional tratándose de procedimientos de contratación de carácter Internacional”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el día 14 de Octubre de 2010, y del “Acuerdo por el que se establecen las Reglas para la determinación y acreditación del grado de contenido Internacional, tratándose de procedimientos de contratación de carácter Internacional”, publicado en el Diario Oficial de la Federación 30 de Septiembre de 2010, ambos emitidos por la Secretaría de Economía. Para tal efecto podrán utilizar el “Formato para la manifestación que deberán presentar los licitantes que participen en los procedimientos de contratación Internacional, para dar cumplimiento a lo dispuesto por el capítulo II regla quinta, del acuerdo”.

<b>A partir del 27 de junio de 2011</b>	<b>60%</b>
<b>A partir del 27 de junio de 2012</b>	<b>65%</b>

Los licitantes o proveedores estarán obligados a conservar la información incluso, en su caso, la proporcionada por los fabricantes, que les permita sustentar en todo momento el contenido de la manifestación bajo protesta de decir verdad.

- 3.3. REGISTRO SANITARIO PARA FABRICANTES Y DISTRIBUIDORES:** Deberan entregar Copia legible del Registro Sanitario vigente, expedido por la COFEPRIS, conforme a lo establecido en el artículo 376 de la Ley General de Salud (vigencia de 5 años), **debidamente identificado por el número de partida ofertada y clave interna del**



Instituto. así mismo podrá presentar los anexos correspondientes al marbete, a efecto de que pueda acreditar fehacientemente que el producto ofertado cumple con la descripción **(el no presentar los proyectos de marbetes no será motivo de desechamiento)**.

En caso de que el Registro Sanitario no se encuentre dentro del periodo de vigencia de 5 años, conforme al artículo 376 de la Ley General de Salud, deberá enviar:

- ✓ Copia simple del registro sanitario sometido a prórroga.
- ✓ Copia simple del acuse de recibo del trámite de prórroga del registro sanitario, presentado ante la COFEPRIS
- ✓ Carta en hoja membreteada y firmada por el representante legal del titular del registro sanitario en donde bajo protesta de decir verdad manifieste que el trámite de prórroga del registro sanitario, del cual presenta copia, fue sometido en tiempo y forma, y que el acuse de recibo presentado corresponde al producto sometido al trámite de prórroga.
- ✓ En caso de que los bienes ofertados no requieran de Registro Sanitario, deberá anexar copia simple de la constancia oficial expedida por la SSA, con firma y cargo del servidor público que la emite, que lo exima del mismo.
- ✓ El proveedor deberá entregar todos los insumos cumpliendo con los requisitos de calidad establecidos en la Ley General de Salud, Legislación Sanitaria y demás ordenamientos aplicables.

**Para Fabricantes deberán además presentar:**

- ✓ Licencia Sanitaria.
- ✓ Aviso Autorización del Responsable Sanitario.

**Para Distribuidores deberán además presentar:**

- ✓ Licencia Sanitaria
- ✓ Aviso de Funcionamiento.
- ✓ Aviso Autorización del Responsable Sanitario.

**3.4. REGISTRO PREVIO:** no habrá registro previo

**4. REQUISITOS PARA PRESENTAR PROPUESTAS CONJUNTAS**

- **(OPCIONAL)** Dos o más personas podrán presentar conjuntamente proposiciones sin necesidad de constituir una sociedad, o nueva sociedad en caso de personas morales, siempre que, para tales efectos, en la propuesta y en el contrato se establezcan con precisión y a satisfacción de la dependencia o entidad, las partes a que cada persona se obligará, así como la manera en que se exigirá el cumplimiento de las obligaciones. En este supuesto la propuesta deberá ser firmada por el representante común que para ese acto haya sido designado por el grupo de personas.
- Tendrán derecho a participar obteniendo alguno de los integrantes solamente un ejemplar de la convocatoria de licitación.

- Para la presentación conjunta de proposiciones, los interesados que no se encuentren en alguno de los supuestos a que se refiere los artículos 50 y 60 penúltimo párrafo de la LAASSP, podrán agruparse para presentar una proposición.
- Deberán celebrar entre sí, un convenio privado en términos de la legislación aplicable en el que establecerán con toda precisión, la parte del contrato que cada persona se comprometa a llevar a cabo y así mismo, designarán a **un representante común**, el que, deberá estar facultado para resolver todo lo relacionado con la licitación. Dicho convenio deberá ratificarse ante fedatario público en caso de que la proposición conjunta haya resultado adjudicada en la licitación, estableciendo con precisión los siguientes aspectos:
  - a. Nombre y domicilio de las personas integrantes, identificando en su caso, los datos de las escrituras públicas con las que se acredita la existencia legal de las personas morales;
  - b. Nombre de los representantes de cada una de las personas agrupadas; identificando en su caso, los datos de las escrituras públicas con las que acrediten las facultades de representación;
  - c. La designación de un representante común, otorgándole poder amplio y suficiente, para atender todo lo relacionado con la propuesta;
  - d. La descripción de las partes objeto del contrato que corresponderá cumplir a cada persona, así como la manera en que se exigirá el cumplimiento de las obligaciones;
  - e. Estipulación expresa de que cada uno de los firmantes quedará obligado en forma conjunta y solidaria con los demás integrantes, para comprometerse por cualquier responsabilidad derivada del contrato que se firme.
  - f. Para la presentación conjunta de propuestas, deberán entregar individualmente por cada uno de los licitantes integrantes de la proposición conjunta lo solicitado en el punto **3.2** de la presente convocatoria.
  - g. El original del convenio privado, será presentado por los asociados o su representante común, dentro de la propuesta técnica.
  - h. Las proposiciones técnicas y económicas deberán ser firmadas por el representante común que haya sido designado por el grupo de personas.
  - i. El no indicar en el convenio a que se ha hecho referencia, las partes que cada asociado se compromete a suministrar, será causa de desechamiento de la propuesta conjunta.
  - j. El convenio privado referido deberá contener debidamente identificados a cada uno de los integrantes de la propuesta conjunta, señalando en el caso de personas morales la razón social que corresponda a cada una de ellas de acuerdo con su Registro Federal de Contribuyentes y en el caso de personas físicas, el nombre de acuerdo con su documento de inscripción a dicho Registro; la omisión de este requisito, será motivo de desechamiento de la propuesta.
  - k. Manifestación escrita "bajo protesta de decir verdad "no encontrarse en ninguno de los supuestos de los artículos 50 y 60 penúltimo párrafo de LAASSP, deberá ser presentada por escrito de manera individual, por cada uno de los integrantes de la propuesta conjunta. La insolvencia o incapacidad para contratar, de alguno de los participantes, afectará de insolvencia la totalidad de la propuesta conjunta.
  - l. El Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición no firmará el contrato derivado de la propuesta conjunta correspondiente, si se elimina ó sustituye alguno de los integrantes o se varía el alcance de la propuesta conjunta original.
  - m. Para efectos de la garantía de cumplimiento del contrato, se deberá presentar una sola póliza de fianza otorgada por todos los integrantes, por un importe equivalente al 10% del monto total del pedido y/o contrato.

Los documentos que se generen para esta licitación deberán estar firmados por la persona acreditada legalmente y preferentemente foliados, haciendo referencia al número de concurso del que se trate, así como del número de licitante correspondiente, dichos datos deberán ser preferentemente a maquina o en computadora.

## 5. INSTRUCCIONES PARA LA ELABORACION DE LAS PROPOSICIONES

Las proposiciones se elaborarán por escrito en forma, legible, sin tachaduras ni enmendaduras, debidamente firmadas autografamente y con el nombre de la persona facultada para tal efecto, no será motivo de desechamiento de la propuesta si únicamente aparece firmada la última hoja que la integra. La documentación distinta a la propuesta podrá entregarse a elección del licitante dentro o fuera del sobre que la contenga

Los documentos que forman parte de la proposición deben redactarse en el idioma español y estar firmados en la última hoja por el representante legal de la empresa.

Es importante que las hojas que conforman la propuesta técnica se entreguen en el orden solicitado mecanografiadas y foliadas (ejemplo: 1/60, 2/60, 3/60, etc....) con el propósito de facilitar su presentación, agilizar la conducción de los actos de la licitación y control de las hojas que integran la propuesta. La omisión de los requisitos incluidos en este párrafo no será motivo de desechamiento de la propuesta

- 5.1 Idioma:** El idioma oficial de la licitación es el **español**, por lo que la proposición deberá redactarse precisamente en este idioma
- 5.2 Moneda:** La moneda en que se cotizará y efectuará el pago respectivo, será **MONEDA NACIONAL** Podrán participar personas físicas o morales de Internacionalidad Mexicana, que oferten productos de Integración Internacional como se indica en el punto **3.2 inciso p)**.
- 5.3 Costo de la preparación de la proposición** El licitante sufragará todos los costos relacionados con la preparación y elaboración de su proposición y el INCMNSZ no asumirá en ningún caso dichos costos, cualquiera que sea la forma en que se realice la licitación o el resultado de ésta, salvo en los casos previstos en la LAASSP.
- 5.4 Vigencia del contrato:** La vigencia del contrato será a partir del 2 de Enero al 31 de diciembre del 2015. Los pedidos adjudicados estarán sujetos a la disponibilidad presupuestaria del año en que se prevé el inicio de su vigencia, por lo que sus efectos estarán condicionados a la autorización de los recursos presupuestarios asignados al Instituto para el ejercicio fiscal 2015, esto de conformidad con el artículo 25 segundo párrafo de la LAASSP.
- 5.5 Cesión de derechos:** Los licitantes participantes, no podrán ceder, vender, traspasar o subcontratar total o parcialmente con terceros los derechos y obligaciones que se deriven de la presente licitación.
- 5.6 Visita a las instalaciones de los licitantes:** EL INSTITUTO a través del Departamento de Adquisiciones adscrito a la Subdirección de Recursos Materiales podrá efectuar visitas a las instalaciones de los licitantes para verificar su existencia, evaluar su capacidad y condiciones de almacenaje o de fabricación y podrá realizar las investigaciones que considere pertinentes para verificar la información proporcionada por el licitante, dicha información formara parte de la evaluación técnica.

## 6. PROPUESTA TÉCNICA Y ECONOMICA

Los licitantes solo deberán presentar una proposición por licitación y cumplir con las especificaciones técnicas y normas que se indican en cada partida estipulada en el **anexo 1**

### 6.1 La Propuesta Técnica y económica deberá contener:

- a) **Resumen de propuesta técnica. Deber acontener los siguientes datos generales.- Razón social del**



licitante, registro Federal de Contribuyentes, domicilio fiscal, Número de participación a la licitación número de licitación, número de la partida ofertar de acuerdo al **Anexo 1**, clave del Instituto, descripción corta, marca, fabricante, número del registro sanitario, o prórroga al mismo, país de origen del bien, cantidad por partida, unidad de medida, precio unitario de acuerdo a la unidad de medida solicitada por el INCMNSZ, monto total, especificar si grava o no el IVA. De acuerdo al **Anexo 7** de la presente convocatoria.

- b) **Oferta técnica en hoja por partida anexo 8.-** El licitante deberá presentar en papel original y membretado, la descripción completa y detallada del bien ofertado, incluyendo marca, modelo, catálogo o número de serie y tipo, de acuerdo con las Especificaciones Técnicas que para cada partida correspondan según el **anexo 1**.

En este documento los licitantes deberán engrapar por cada partida ofertada la siguiente documentación:

- carta de apoyo que les otorgan los fabricante o distribuidores mayoristas misma quedeara mencionar el número de partida y la clave de producto ofertado.
- Copia legible del registro sanitario, la prórroga o es escrito emitido por la COFEPRIS donde indique que no requiere registro sanitario el bien ofertada.
- En las partidas que no indiquen entregade muestra física para evaluar deberan entregar copia clara y legible del catalogo o inserto de las epecificaciones del bien ofertado debidamente identificado mediante un plumón marca textos.

Es importante que se señale por cada partida la unidad de empaque de acuerdo a la marca ofertada La falta de este DOCUMENTO es motivo de desechamiento de la partida.

**NOTA:** La descripción de los bienes ofertados redactada por el proveedor, en caso de resultar complementaria a lo solicitado en la convocatoria y especificaciones técnicas, formará parte del contrato correspondiente, por lo que la recepción de los mismos se apegará a lo indicado.

- c) **Recibo de muestras:** El licitante deberá presentar dentro de su sobre de propuesta técnica, copia del recibo de muestras, debidamente sellado por el **Departamento de Almacen General**, de acuerdo al **anexo 13 de esta convocatoria**.
- d) **Resumen de propuesta técnica y economica** de los artículos que oferta el licitante **anexo 7** La falta de este DOCUMENTO es motivo de desechamiento de la propuesta.
- e) **Carta de apoyo solidario:** En caso de distribuidores, deberán entregar escrito del fabricante en original, papel membretado y firma autógrafa, en la que éste manifieste respaldar la propuesta técnica que se presente, mismo que debe incluir numero de partida y clave interna del INSTITUTO de los bienes en los que participa asi como la marca que esta ofertando (VIGENTE)

Los licitantes que oferten bienes de importación, deberán presentar además el escrito mediante el cual se les otorga la distribución exclusiva de los bienes objeto de esta licitación, debe incluir numero de partida y clave interna del INSTITUTO de los bienes en los que participa asi como la marca que esta ofertando y deberá venir acompañado por una copia simple del apostillado correspondiente (VIGENTE)

Dichos escritos deberán traer dirección, teléfono correo electrónico y contacto para estar en posibilidad de verificar la autenticidad del documento.

La falta de estos documentos sera motivo de desechamiento de las propuestas.

- f) **Modificación de las proposiciones:** Ninguna de las condiciones contenidas en esta convocatoria, así como en las proposiciones presentadas por los licitantes podrán ser negociadas una vez iniciado el acto de presentación y apertura de proposiciones
- g) **Período de validez de la proposición:** La proposición tendrá una validez obligatoria por 60 días a partir de la fecha de apertura de proposiciones establecida por el INCMNSZ. La oferta cuyo período de validez sea más corto que el requerido, será desechada, por no ajustarse a la presente convocatoria.
- h) **Información técnica adicional.-** El licitante, deberá entregar información técnica adicional relacionada con los bienes que oferte ya sea copiable del catálogo o ficha técnica del bien ofertado debidamente identificado con la partida ofertada para una mejor evaluación técnica por parte de el área requiriente y área técnica. Dicho documento deberá engraparse en la hoja por partida (**Anexo 8**).
- i) **Tipo de moneda:** Deberá ser presentada en Pesos Mexicanos
- j) **Precio Unitario Neto.** Deberá contemplarse el precio final de los bienes, considerando cualquier tipo de descuento o bonificación que se pretenda otorgar antes de IVA.
- k) **Importe por partida** antes de IVA.
- l) **Condiciones de precio:** Los licitantes deberán presentar su oferta económica considerando:

11.- Precios fijos hasta la entrega total de los bienes.

12.- Los precios y condiciones no serán sujetos a ningún ajuste, y cualquier error en los mismos será de la estricta responsabilidad del licitante

**NOTA:** Asimismo, los licitantes ganadores, estarán obligados ante INCMNSZ, a responder de los defectos y vicios ocultos de los bienes, así como de cualquier otra responsabilidad en que hubieren incurrido, en los términos del contrato respectivo y la legislación aplicable, conforme lo establecido en el artículo 53 segundo párrafo de la LAASSP.

Los participantes presentarán con su documentación técnica, la relación de documentos requeridos para la presente licitación (**ANEXO 4**), en hoja membretada, que servirá como constancia de recepción de la documentación y se extenderá un acuse de recibo de la documentación que entregue en dicho acto.

## 7. PLAZO Y CONDICIONES DE ENTREGA, LUGAR Y CANJE

**7.1 Plazo de entrega.-** Las entregas de los bienes deberán realizarse con factura original y tres copias a través del personal de la empresa debidamente y perfectamente identificado en el **Departamento de Almacén General** del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán, en CALLE VASCO DE QUIROGA No. 15 COL. BELISARIO DOMINGUEZ SECCION XVI, C.P. 14080, DELEGACION TLALPAN, MEXICO, DF. De Lunes a Viernes en horario de **8:00 a 13:00** hrs. Los proveedores deberán considerar el horario antes citado, para efectos de factibilidad en la entrega -recepción de los bienes en el mismo día; no se aceptarán entregas parciales de partidas

**“Cuando el último día del plazo de entrega sea inhábil, se entenderá prorrogado hasta el día hábil siguiente sin que esto implique sanción”**



La transportación de los bienes, las maniobras de carga y descarga en el andén del lugar de entrega serán a cargo del proveedor, así como el aseguramiento de los bienes, hasta que estos sean recibidos de conformidad con el Instituto.

Los bienes deberán ser entregados por los proveedores bajo el esquema LAB "Libre a bordo" y DDP "Entrega Derechos Pagados Destino Final"

- 7.2 Lugar de entrega:** Las entregas de los bienes deberán realizarse con factura original y tres copias a través del personal de la empresa debidamente y perfectamente identificado en el **Departamento de Almacen General** del Instituto, ubicado en el sótano del edificio de hospitalización en CALLE VASCO DE QUIROGA No. 15 COL. BELISARIO DOMINGUEZ SECCION XVI, C.P. 14080, DELEGACION TLALPAN, MEXICO, DF. De Lunes a Viernes en horario de **8:00 a 13:00** hrs hrs. Los proveedores deberán considerar el horario antes citado, para efectos de factibilidad en la entrega - recepción de los bienes en el mismo día; no se aceptaran entregas parciales de partidas.

El incumplimiento en los plazos de entrega o en las cantidades solicitadas, será motivo de la cancelación del pedido o de la cantidad faltante y la aplicación de una sanción, consistente en el 10% del monto de lo incumplido. Lo anterior sin que surta efecto legal alguno o cualquier inconformidad o aclaración al respecto: liberando al Instituto del compromiso incumplido. Lo anterior debido a que los incumplimientos afectan al funcionamiento del Instituto. Y se iniciara la adjudicación de pedido al proveedor que presentó el segundo mejor precio o bien se procederá a una adjudicación directa según corresponda.

Se evaluará y se considerara como incumplimiento los siguientes puntos:

- ✓ No llegar a la hora asignada para la entrega,
- ✓ Entregar bienes diferentes a los solicitados en esta convocatoria,
- ✓ Entregar sin remisión o factura original.

- 7.3 Aceptación de los bienes:** Una vez recibidos los bienes en el lugar establecido en el punto anterior, se someterán a revisión para comprobar que las características técnicas sean idénticas a las solicitadas en el **anexo 1 de la presente convocatoria**, y a las ofertadas en la propuesta técnica y, en su caso, a las muestras presentadas. Para tal efecto, el Instituto podrá auxiliarse de las áreas usuarias para realizar la evaluación correspondiente y en caso de existir diferencias se procederá a la devolución de los bienes sin responsabilidad para el INCMNSZ.

- 7.4 Empaques y transportes:** Los bienes deberán entregarse **en buen estado** de tal forma que garanticen condiciones optimas de envase y embalaje identificando mediante una etiqueta razón social de la empresa, número de pedido, clave interna del Instituto, descripción del producto de acuerdo al pedido, presentación y el número de partida, la forma de empaque deberá garantizar al INCMNSZ que los bienes no sufran daño durante las maniobras de carga, transporte terrestre, marítimo o aéreo y descarga en el **Departamento de Almacen General**; así como almacenaje, considerando lo que sobre el particular se señale en el **anexo 1** y en su caso, el Acta de la(s) Junta(s) de Aclaraciones de la presente convocatoria.

- 7.5 Condiciones de entrega:** Los bienes que se licitan deberán entregarse condiciones optimas de envase y embalaje identificando mediante una etiqueta razón social de la empresa, número de pedido, clave interna del INCMNSZ, descripción del producto de acuerdo al pedido, presentación y el número de partida, **conforme a lo indicado en esta convocatoria**, El INCMNSZ no recibirá los productos que no cumplan con la calidad ofertada y los requisitos solicitados en el pedido correspondiente.

Los bienes que requiere el El INCMNSZ, se deberán entregar con una caducidad mínima de 18 meses, no obstante los proveedores podrán entregar bienes con una caducidad mínima hasta de 9 (nueve) meses, siempre y cuando entreguen una carta compromiso, en la cual se obliguen a canjear, dentro de un plazo de 15 días hábiles, contados a partir del día siguiente a que sea notificado el canje, sin costo alguno para el El INCMNSZ, de aquellos bienes que no sean consumidos dentro de su vida útil.

En dicha carta, deberán mencionar la clave, descripción, fabricante número de pedido y número de lote del producto, bajo ninguna circunstancia el INCMNSZ, aceptará bienes con caducidad inferior a 9 meses, salvo en los insumos que por su composición biológica no sea posible los cual deberá ser avalado mediante oficio por el área usuaria o requiriente del insumo.

- 7.6 Devoluciones:** El INCMNSZ podrá hacer la devolución de los bienes durante el período de garantía, bajo los siguientes supuestos:
- Que el producto no reúna las características físicas de calidad, la presentación requerida conforme al **anexo 1** de la presente convocatoria
  - Que no sean las marcas ofertadas por el licitante.
  - Que sea diferente o equivalente a lo solicitado.
  - Que se detecten vicios ocultos y/o defectos de fabricación.

El proveedor se compromete a reponerlos en un plazo no mayor de dos días naturales contados a partir de que se le devuelvan los bienes por el personal del **Departamento de Almacen General**, los gastos originados por las devoluciones serán por cuenta del proveedor; en caso de no cumplir con el reemplazo de los bienes en el tiempo estipulado se aplicara la garantía de cumplimiento.

En caso de que las causas que originen la devolución sean trascendentales a juicio de las áreas usuarias o bien se incurra por segunda vez en algún motivo de devolución, será protestativo para el INCMNSZ y se procederá a la rescisión de pedido correspondiente y hacer efectiva la fianza de garantía

- 7.7 Seguros:** Los bienes a suministrar serán asegurados por el proveedor contra los daños o perjuicios que pudieran ocurrir hasta su recepción por parte del Departamento de Almacen General.

- 7.8 Patentes, marcas y derechos de autor:** El licitante al que se le adjudique el pedido asumirá la responsabilidad total para el caso en que al suministrar los bienes al INCMNSZ, se infrinjan patentes o marcas, o se violen registros de derechos de autor.

## 8. MUESTRAS FÍSICAS

**Los licitantes deberán entregar muestra física de las sustancias químicas que así lo indiquen en cada partida** apejándose estrictamente a las especificaciones proporcionados por el INCMNSZ, las muestras se relacionaran en el **Anexo 13** de esta convocatoria, dichas muestras podrán someter a pruebas de calidad por parte del INCMNSZ; en caso de que se destruyan, se deterioren o pierdan sus propiedades intrínsecas, será sin responsabilidad para el INCMNSZ, por lo que no estará obligado a devolverlas.

Cada una de las muestras deberá presentar el número de inscripción del licitante, el número de licitación, No. partida y clave del producto identificadas con una etiqueta adheridle que evite su desprendimiento por manipuleo cada una de las etiquetas y/o fichas técnicas deberá presentar el número de inscripción del licitante, el número de licitación, No. partida y clave del producto, No. partida y clave del producto identificadas con una etiqueta adheridle que evite su desprendimiento por manipuleo

Las Muestras en ningún caso formaran parte de las entregas en caso de resultar adjudicados

La falta de presentación de alguna muestra será motivo de desechamiento de la partida, al igual que la falta de todas las muestras será causa de descalificación del Licitante

- 8.1 Lugar de entrega de Muestras.-** Las muestras se entregaran en el **Departamento de Almacen General** del INCMNSZ ubicado en calle Vasco de Quiroga número 15 Colonia. Sección XVI, Delegación Tlalpan, C.P. 14000, México, DF



INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y  
NUTRICIÓN  
SALVADOR ZUBIRAN

CONVOCATORIA: LA-012NCG001-I2-2015  
SUSTANCIAS QUIMICAS

**8.2 Fecha de muestras.**- Las muestras físicas se entregaran los días **27 y 28 de noviembre de 2014** de **8:00 a las 13:00 horas** exclusivamente conforme al **Anexo 13** de las bases, de esta convocatoria, cada una de las muestras deberá presentar el número de inscripción del licitante, el número de licitación, No. partida y clave del producto identificadas con una etiqueta adherible que evite su desprendimiento por manipuleo cada una de las etiquetas y/o fichas técnicas deberá presentar el número de inscripción del licitante, el número de licitación, No. partida y clave del producto, No. partida y clave del producto identificadas con una etiqueta adherible que evite su desprendimiento por manipuleo

El licitante que no cumpla con la entrega de muestras y las especificaciones señaladas en las partidas correspondientes, su propuesta técnica por partida será desechada.

Es requisito indispensable la presentación del **anexo 13** en el sobre de propuestas técnica y económica debidamente sellado por el **Departamento de Almacén General**.

**8.3 Devolución de muestras:** Para muestras con un monto **mayor a cinco mil pesos** los licitantes podran solicitar la devolucion de las mismas mediante un escrito dirigido al Departamento de Almacén General hasta **cinco días hábiles posteriores a la lectura del fallo**.

## 9. ASPECTOS ECONÓMICOS:

### a) Condiciones de pago que se aplicaran

El Comprobante Fiscal Digital por Internet (CFDI) deberá de emitirse a nombre del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán” R.F.C. INC710101RH7, **domicilio fiscal: Calle Vasco de Quiroga no. 15 Col. Belisario Domínguez Sección XVI, C.P. 14080, Delegación Tlalpan México, D.F.**

El proveedor, a través de “Portal de Proveedores” del Instituto, deberá ingresar los archivos XML y PDF de su CFDI a través de “Portal de Proveedores” del Instituto e imprimir la pantalla con el mensaje de respuesta de la validación en el reverso de la representación impresa del CFDI que entregará con los bienes en el almacén respectivo.

Para ingresar los archivos XML y PDF de su **CFDI**, deberá ingresar al “Portal de Proveedores” a través de su navegador de internet en la dirección <http://www.incmnsz.mx:82>, introducir su clave de usuario que es su RFC y su contraseña que en su primer ingreso es su Número de Proveedor, seleccionar el número de pedido y el mes de entrega de los bienes.

Los pagos se efectuarán en Moneda Nacional dentro de los 20 días hábiles a que el departamento responsable de supervisar el cumplimiento de la recepción de los bienes, haya validado en el sistema su **CFDI**.

El comprobante fiscal correspondiente a diciembre, deberá ser presentado para su trámite de pago en la primera quincena de dicho mes, con una carta compromiso de presentación del servicio hasta el día 31; en caso de bienes, la entrega de los mismos deberá ser también en la primera quincena de diciembre. Por incumplimiento en el PEDIDO, se detendrá el depósito hasta que se realice el pago de las sanciones correspondientes.

Los comprobantes fiscales deberán se emitidos conforme a la información contenida en el PEDIDO que se adjudique, especificando número de pedido, número de proveedor, número de Licitación e Indicar el mes correspondiente, así como cumplir con los requisitos establecidos en el artículo 29 Código Fiscal de la Federación y demás disposiciones aplicables.

El Instituto efectuará el pago de forma electrónica, reservándose el tipo de medio, de acuerdo a su banca electrónica y a lo establecido por el Banco de México, con el propósito de pagar de forma oportuna conforme a las fechas compromiso estipuladas, eliminando de esta manera el uso del

cheque.

Es necesario que los proveedores proporcionen entre otros datos, la Clave Bancaria estandarizada "CLABE" y su Registro Federal de Contribuyentes; dicho trámite deberá realizarlo el proveedor en el Departamento de Tesorería de la Subdirección de Recursos Financieros del Instituto.

- b) **Exigibilidad de pago.-** Se establece que la fecha exacta en que se hará exigible la obligación de pago para El Instituto ocurrirá precisamente al día siguiente a la fecha de vencimiento del plazo indicado en el punto anterior
- c) **Anticipos.-** No se otorgaran anticipos
- d) **Pago adelantado.-** No aplica.
- e) **Condiciones de pago que se aplicaran.-** Los licitantes deberán cotizar los bienes a precios fijos durante la vigencia del PEDIDO, debiendo señalar el precio total de los bienes ofertados. Para la mejor conducción del proceso los licitantes, de preferencia, deberán proteger con cinta adhesiva la información que proporcionen en sus cotizaciones, relativa a precios, subtotales, totales, etc. La omisión de este requisito no será causa de descalificación
- f) **Derechos y Obligaciones:**

Las partes convienen en que cada una de ellas, cumplirá con el pago de las obligaciones fiscales federales, estatales o municipales, que por Ley les corresponda y que se causen con motivo del (los) PEDIDO (s) que se derive (n) de esta licitación y el licitante aceptará las retenciones que en su caso corresponda por parte del **INCMNSZ**

Todos los impuestos y derechos que causen los PEDIDOS serán pagados por el proveedor, a excepción del IVA, que será trasladado al **INCMNSZ**

Los precios unitarios e importes totales se cotizarán sin incluir el Impuesto al Valor Agregado (I.V.A.) dentro de los mismos, éste se incorporará al momento de facturar

En caso de que el licitante(es) sea persona física y cuyo monto adjudicado exceda la cantidad de \$2,000.00, deberá incluir en su facturación la leyenda "IMPUESTO RETENIDO DE CONFORMIDAD CON LA LEY DEL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO" y aceptar dicha retención por parte del **INCMNSZ**

## **10. CRITERIOS PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPOSICIONES Y CALIDAD DE LOS BIENES.**

Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 36, de la LAASSP, Los criterios que aplicarán el área solicitante y/o técnica para evaluar las proposiciones, se basarán en la información documental enviada por los licitantes, se procederá a evaluar técnicamente al menos las dos proposiciones cuyo precio sea el mas bajo, de no resultar éstas solventes, se procederá a la evaluación de las que le sigan en precio. Para evaluar las proposiciones, el INCMNSZ utilizará el mecanismo de evaluación BINARIO (solo se adjudica a quien cumpla los requisitos establecidos y oferte el precio más bajo), debido a que las características de los bienes por adquirir están determinadas o estandarizadas en las especificaciones técnicas relacionadas en el **Anexo 1**.

Para efectos de la evaluación, se tomarán en consideración los criterios siguientes:

- De conformidad al artículo 36 de la LAASSP verificará que las condiciones legales, técnicas y económicas requeridas cumplan con la información, documentación y requisitos de la presente Convocatoria, la(s) Junta(s) de Aclaraciones y sus anexos.



- Se evaluara de manera equitativa toda la información enviada por los licitantes.
- No se considerarán para su evaluación las proposiciones, cuando la cantidad ofertada sea menor a la solicitada por la Convocante y los bienes ofertados no se apegan a la descripción y presentación establecida en el **anexo 1**,
- Se verificara que no omita ningún dato requerido en el **anexo 7**, propuesta técnica-económica.

A continuación se presentan los puntos que serán evaluados y en su caso se indica aquellos cuyo incumplimiento afecte la solvencia de la propuesta y sea motivo para desecharla.

### 10.1 PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPOSICIONES EN GENERAL.

Serán causas de desechamiento de las proposiciones el incumplimiento a los siguientes conceptos:

- La firma del representante legal en la propuesta técnica- económica y legal.  
  
En caso de que el licitante ó el representante legal, omita firmar autógrafamente las proposiciones en la última hoja que las contenga, así como en los documentos presentados en los que se solicite.
- El incumplimiento de alguno(s) de los requisitos establecidos en la convocatoria a la Licitación y los que deriven de la junta de aclaraciones.
- Que los documentos presenten tachaduras, enmendaduras o se encuentren alterados en su texto, especificaciones, precios, etc.
- El manifiesto “**bajo protesta de decir verdad**”, en los documentos donde sea solicitado.
- La veracidad de la documentación y su contenido, que se presente en las proposiciones, una vez verificada con los responsables de emitirla o a través de los medios idóneos para ello.
- La comprobación de que algún licitante ha acordado con otro u otros elevar el costo de los trabajos, o cualquier otro acuerdo que tenga como fin obtener una ventaja sobre los demás licitantes.

### 10.2 PARA EVALUACIÓN DE LA DOCUMENTACION LEGAL

Serán causas de desechamiento de las proposiciones el incumplimiento a los siguientes conceptos:

- Supuestos de los artículos 50 y 60 de la LAASSP.**  
  
Que el licitante manifieste que no se encuentra en alguno de los supuestos indicados en los artículos 50 y 60 de la LAASSP, de acuerdo al punto 3.2 inciso b).  
  
Será motivo para desechar la propuesta si no presenta el documento o la manifestación solicitada se presenta incorrecta o incompleta. Asimismo si se corrobora que se encuentra en tal situación de conformidad a la información que se presenta en CompraNet o en el Diario Oficial de la Federación.
- Acreditamiento de la personalidad.-**  
  
Que el licitante no cuente con facultades suficientes para comprometerse por si mismo o a nombre de su representada con respecto a la propuesta de la presente licitación y que no indique los datos solicitados (según corresponda) en el formato incluido en la convocatoria y de acuerdo con el punto 3.2 inciso a)  
  
Será motivo para desechar la propuesta si no presenta el documento o los datos solicitados se presentan incompletos. No será motivo para desechar la propuesta la falta de los siguientes datos:

téléfonos, fax, correo electrónico, % de participación, y datos del Registro Público de Comercio.

**c) Declaración de Integridad.**

Será motivo para desechar la propuesta si no presenta el documento o los datos solicitados se presentan incorrectos o incompletos.

**d) Proposiciones Conjuntas.-**

En caso de propuesta conjunta, que la misma no contenga los requisitos indicados en el punto 3.2

Será motivo para desechar la propuesta si no presenta el convenio o los datos solicitados se presentan incompletos.

### 10.3 PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPOSICIONES TÉCNICAS (HOJA POR PARTIDA)

La evaluación de las propuestas técnicas será realizada por la persona designada del area requiriente o técnica de los bienes.

Para efectos de la evaluación, se tomarán en consideración los criterios siguientes

**a) Datos generales:**

Se verificará el número de licitación, cantidad por lote y unidad de medida y numero de partida ofertada. .

Será motivo para desechar la propuesta si no indica número de licitación, el proponer una cantidad diferente a lo solicitado por cada partida no indicar la unidad de medida, no indicar número de partida ofertada conforme al **anexo 1**.

**b) Descripción del bien ofertado.-**

Se verificará que los documentos solicitados sean originales, o copias cotejadas con el original en el caso de que así correspondan.

Se verificará que la descripción del bien ofertado cumpla con lo solicitado en las especificaciones técnicas que para cada partida así como con aquellos que resulten de la junta de aclaraciones. Según el **anexo1** de esta convocatoria de licitación.

**c) Muestras físicas.-**

Se verificará que la muestra físicas que entregue el licitante, cumpla con las características mínimas para evaluación de acuerdo a lo descrito en su documento de hoja por partida.

Será motivo para desechar la propuesta si la muestra no cumple con las pruebas de evaluación que muestren el cumplimiento de las características indicadas en la ficha técnica.

También será causa de desechamiento el que la muestra se contradiga o no cumpla con lo descrito por el licitante en su documento de hoja por partida.

**d) Calidad de los bienes.-**

Se verificará que la calidad de los bienes ofrecidos, sea la requerida por el Instituto Nacional de Ciencias Medicas y Nutrición Salvador Zubirán, de acuerdo a lo solicitado en el **anexo 1** de esta convocatoria de licitación

**e) Garantía de los bienes.-**

Se verificará que el licitante presente documento original y membretado donde se apegue a lo solicitado en el periodo de garantía y una expectativa de vida útil.

Nota: Así mismo, los licitantes ganadores, estarán obligados ante INCMNSZ,, a responder de los defectos y vicios ocultos de los bienes, así como de cualquier otra responsabilidad en la que hubiere incurrido en los términos del contrato respectivo y la legislación aplicable, conforme a lo establecido en el artículo 53 segundo párrafo de la LAASSP.

Será motivo para desechar la propuesta si no presenta documento en que garantice los bienes o dicha garantía no se apegue a lo solicitado en la convocatoria de la licitación y/o no manifiesta, en caso de solicitarse, la expectativa de vida útil requerida

**f) Registros Sanitarios.-** se verificara que el licitante entregue copia de los registros sanitarios tal cual se establece en el punto 3.3 de la presente convocatoria.

La falta de copia de los registros sanitarios o su prórroga será motivo de desechamiento de la propuesta

#### 10.4 PARA EVALUACIÓN DE LAS PROPOSICIONES ECONÓMICAS

Los criterios que se aplicarán para evaluar las proposiciones económicas, se basarán en la información presentada por los licitantes en el **anexo 7** de la presente convocatoria, conforme a lo establecido en el artículo 36 en lo relativo al criterio binario y 36 bis, fracción II, de la LAASSP.

La evaluación se realizará comparando entre sí, en forma equivalente, todas las condiciones ofrecidas explícitamente por los oferentes.

El precio ofertado será unitario de acuerdo por unidad de medida establecida en el **anexo 1**, considerando únicamente dos decimales (**\$00.00**). Deberá cotizar en pesos mexicanos. De estar en posibilidad de otorgar un descuento, éste se deberá incluir en el precio ofertado. Conforme al **anexo 7** **este formato no podrá ser modificado y deberá incluir todas las columnas requeridas.**

**Serán causas de desechamiento de las proposiciones el incumplimiento a los siguientes conceptos:**

- a) Que no cumplan con alguno de los requisitos establecidos en esta Convocatoria y sus anexos, así como los que se deriven del Acto de la Junta de Aclaraciones y que con motivo de dicho incumplimiento se afecte la solvencia de la proposición
- b) Cuando se compruebe que tienen acuerdo con otros licitantes para elevar el costo de los bienes solicitados o bien, cualquier otro acuerdo que tenga como fin obtener una ventaja sobre los demás licitantes
- c) Cuando incurran en cualquier violación a las disposiciones de la LAASSP, a su Reglamento o a cualquier otro ordenamiento legal o normativo vinculado con este procedimiento

#### 11. PARA LA ADJUDICACIÓN DE PEDIDOS

- a) Una vez realizada la evaluación de las proposiciones el contrato se adjudicará al licitante cuya propuesta resulte solvente porque reúne, conforme los criterios de adjudicación establecidos en esta convocatoria, las condiciones legales, técnicas y económicas requeridas por el INCMNSZy por lo tanto garantiza el cumplimiento de las obligaciones respectivas y en su caso:

**a.1) La proposición hubiera ofertado el precio más bajo**, siempre y cuando este resulte conveniente.

Los precios ofertados que se encuentren por debajo del precio conveniente, podrán ser desechados por el INCMNSZ,.

- a.2) En caso de existir igualdad en el precio ofertado más bajo, se adjudicará a las personas que integren el sector de micro, pequeñas y medianas empresas, siempre y cuando se presente el documento indicado en el punto 3.2 inciso o) y **anexo11** de la convocatoria.
- a.3) De subsistir el empate se adjudicará a favor del licitante que resulte ganador del **sorteo manual, por insaculación**, que en su caso se llevará a cabo en la fecha del fallo, que consistirá en la participación de un boleto por cada propuesta que resulte empatada y depositados en una urna, del que se extraerá en el boleto del licitante ganador.

## 12. FIRMA DEL PEDIDO

De conformidad al Artículo 29 fracción XVI y artículo 45 de la LAASSP de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, se presenta un modelo de contrato como **anexo 18**, en caso de discrepancia prevalecerá lo estipulado en el cuerpo de esta **convocatoria**.

El representante legal del licitante ganador, deberá presentarse a formalizar los contratos respectivos dentro de los quince días posteriores a la lectura del fallo, en el Departamento de Adquisiciones del INCMNSZ, en el horario de 9:00 a 13:00 y 15:00 a 17:00 horas

### 12.1 REQUISITOS PARA LA FORMALIZACIÓN DE LOS CONTRATOS Y/O PEDIDOS.

El licitante que resulte ganador, previo a la formalización del contrato, deberá presentar el original o copia certificada y copia simple para su cotejo, de los documentos con los que se acredite su existencia legal, y las facultades de su representante, para suscribir el contrato correspondiente:

- a. Acta constitutiva de la empresa
- b. Poder notarial del representante legal con identificación oficial vigente
- c. Comprobante de domicilio fiscal.

En caso de que el licitante ganador no formalice el contrato respectivo o no entregue la garantía de cumplimiento, el contrato no surtirá los efectos legales correspondientes y será sancionado de acuerdo con lo señalado en los artículos 59 y 60 de la LAASSP.

De presentarse la situación anterior el INCMNSZ, podrá adjudicar el contrato a la siguiente mejor propuesta, de conformidad con lo establecido en el artículo 46 segundo párrafo de la LAASSP.

Una vez formalizado el contrato, el licitante deberá presentar por escrito en un plazo no mayor de **5 días** naturales solicitud de modificaciones y/o aclaraciones al mismo, derivado de errores mecanográficos u omisiones que desvirtúen su oferta original, dicha solicitud no implica el desistimiento de su oferta; después de este plazo **el pedido se considerará definitivamente aceptado**, por el licitante en todas sus partes

La adjudicación del contrato obligará a la dependencia o entidad y a la persona en quien hubiere recaído, a formalizar el documento relativo dentro de los veinte días naturales siguientes al de la notificación del fallo.

La formalización se realizará en el Departamento de Adquisiciones del INCMNSZ,, ubicado en la Unidad Administrativa en Calle Vasco De Quiroga No. 15 Col. Belisario Domínguez Sección XVI, C.P. 14080, Delegación Tlalpan, México, Df., con horario de atención de 9:00 a 13:00 y de 15:00 a 17:00 horas.





INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y  
NUTRICIÓN  
SALVADOR ZUBIRAN

CONVOCATORIA: LA-012NCG001-I2-2015  
SUSTANCIAS QUIMICAS

## 12.2 ACREDITACIÓN DE ENCONTRARSE AL CORRIENTE DE SUS OBLIGACIONES FISCALES.

Previo a la formalización del contrato El INCMNSZ no adquirirá bienes con los particulares que señala en las fracciones I, II, III y IV, del Artículo 32-D del Código Fiscal de la Federación.

De conformidad con dicha disposición, por cada pedido o contrato, el licitante que resulte con adjudicación y cuyo monto sea superior a \$300,000.00, sin incluir el Impuesto al Valor Agregado (IVA), deberá presentar dentro del plazo legal para la formalización del contrato, el documento **vigente** expedido por el S.A.T., en el que emita **opinión positiva a nombre del licitante sobre el cumplimiento de sus obligaciones fiscales**, conforme a lo dispuesto por las Reglas I.2.1.16, I.2.1.17 y II.2.1.13 de la Resolución Miscelánea Fiscal vigente, y sus actualizaciones, emitida por el S.A.T., publicada en el D.O.F. el 30 de diciembre de 2013, o las que se encuentren vigentes al momento de la firma correspondiente.

La “Opinión del cumplimiento de obligaciones fiscales” citada en este numeral, deberá presentarse en: el Departamento de Adquisiciones con el **C. Salvador Sieneaga Estibuarde** Coordinador del Departamento de Adquisiciones y de esta licitación.

En caso de que el licitante que resulte con adjudicación no presente la “Opinión del cumplimiento de obligaciones fiscales” dentro del plazo establecido para la formalización del o los contratos correspondientes, o esta no sea positiva y no presente el convenio celebrado con la autoridad fiscal, el INCMNSZ, no procederá a formalizar el contrato correspondiente, conforme a lo previsto por el artículo 32-D del Código Fiscal de la Federación y, en caso de proceder, se estará a lo dispuesto por el segundo párrafo del artículo 46 de la LAASSP. Asimismo, el INCMNSZ, remitirá a la SFP la documentación de los hechos presumibles constitutivos de infracción por la falta de formalización del contrato, por causas imputables al licitante con adjudicación.

## 12.3 MODIFICACIONES AL CONTRATO VIGENTE

De conformidad al **Artículo 52** de la LAASSP, El INCMNSZ, en cualquier momento y mediante orden por escrito, podrá acordar con el licitante, **incrementos** en la cantidad de bienes solicitados sin tener que recurrir a la celebración de una nueva licitación, durante los doce meses posteriores a la formalización de los contratos, siempre que el monto total de las modificaciones no rebase en conjunto, **el 20%** (veinte por ciento) del monto o cantidad de los conceptos y volúmenes establecidos originalmente en los mismos y el precio de los bienes sea igual al pactado originalmente, de igual forma y con base a lo previsto en el artículo 52 Cuarto Párrafo de la LAASSP, se podrá realizar una cancelación de los bienes solicitados la cual no será mayor al **10%** (diez por ciento) del monto o cantidad de los conceptos y volúmenes establecidos originalmente en los mismos.

Las modificaciones que se efectúen a los contratos deberán formalizarse por escrito, debiendo llevar las firmas de los servidores públicos que hubieren firmado el contrato original o en su caso, de quienes los hubiesen sustituido.

No procederá ninguna modificación a precios, pagos, especificaciones, y en general cualquier cambio que implique otorgar condiciones más ventajosas a un licitante comparadas con las establecidas originalmente.

Las fechas de entrega correspondientes a las cantidades adicionales, serán pactadas entre el INCMNSZy el licitante

Las modificaciones que se efectúen a los contratos deberán formalizarse por escrito, debiendo llevar las firmas de los servidores públicos que hubieren firmado el contrato original o en su caso, de quienes los hubiesen sustituido.

No procederá ninguna modificación a precios, pagos, especificaciones, y en general cualquier cambio que implique otorgar condiciones más ventajosas a un licitante comparadas con las establecidas originalmente.

Las fechas de entrega correspondientes a las cantidades adicionales, serán pactadas entre el INCMNSZy el licitante

### 13. GARANTÍAS.

- 13.1) PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DEL PEDIDO.** De conformidad a lo previsto en el Artículo 103 del Reglamento de la LAASSP El licitante ganador deberá constituir una fianza de acuerdo al texto establecido en el **anexo 12**, a favor del INCMNSZ en moneda Internacional por un importe del 10% del monto máximo total adjudicado, el Departamento de Adquisiciones del Instituto INCMNSZ,, ubicado en la Unidad Administrativa en CALLE VASCO DE QUIROGA No. 15 COL. BELISARIO DOMINGUEZ SECCION XVI, C.P. 14080, DELEGACION TLALPAN, MEXICO, DF., con horario de atención de 9:00 a 13:00, dentro de los (10) diez días naturales después de formalizado el pedido.

Para los casos en que la totalidad de los bienes sean entregados en el destino establecido, dentro de los 10 días naturales posteriores a la formalización del contrato, a solicitud por escrito por parte del proveedor, podrá ser exceptuado de la obligación de presentar la garantía requerida.

Para contratos menores a \$50,000.00 M. N., el proveedor podrá optar por presentar cheque certificado o de caja, a favor del INCMNSZ,, expedido por una institución mexicana de banca y crédito autorizada.

De no presentar la garantía de cumplimiento en el término señalado por el artículo 48 último párrafo de la LAASSP, el INCMNSZ,, iniciará el procedimiento de rescisión. Informando a la Secretaría de la Función Pública a través del Órgano Interno de Control en el INCMNSZ,.

En caso de rescisión del contrato, la aplicación de la garantía de cumplimiento será proporcional al monto de las obligaciones incumplidas

### 14. PENAS CONVENCIONALES POR ATRASO EN LAS ENTREGAS Y PRÓRROGAS EN LOS PLAZOS DE ENTREGAS.

- 14.1) PENAS CONVENCIONALES.** El INCMNSZ, aplicará una pena convencional por cada día de atraso en la entrega de los bienes, por el equivalente al **2%**, sobre el valor total de lo incumplido, mas IVA, en cada uno de los supuestos siguientes:

Cuando el proveedor no entregue los bienes que le hayan sido requeridos, dentro del plazo estipulado en el pedido. En este supuesto la aplicación de la pena convencional podrá ser hasta por un máximo de cinco días como entrega con atraso;

La pena convencional por atraso se calculará por cada día de incumplimiento, de acuerdo con el porcentaje de penalización establecido, aplicado al valor de los bienes entregados con atraso, y de manera proporcional al importe de la garantía de cumplimiento que corresponda a la orden de reposición o concepto. La suma de las penas convencionales no deberá exceder el importe de dicha garantía.

- 14.2) PRÓRROGAS EN LOS PLAZOS DE ENTREGA.**

Las prorrogas se catalogaran en dos tipos:

Se otorgan prorrogas **sin sanción**, siempre y cuando las causales que concurran para la solicitud de prórroga, correspondan a casos fortuitos o fuerza mayor, que no sean directamente imputables al licitante ganador, previa solicitud por escrito al Departamento de adquisiciones, cuando menos con seis días de anticipación a la fecha de entrega programada y con la documentación que respalde su dicho.



Se otorgaran prorrogas a los plazos establecidos **con la sanción** correspondientes en todos aquellos casos directamente imputables al licitante ganador y previa solicitud por escrito, cuando menos con seis días de anticipación a la fecha de entrega programada.

Los proveedores para solicitar una prórroga deberán mencionar la fecha exacta de entrega y en caso de incumplir la sanción se volverá retroactiva y se iniciará con la rescisión del contrato.

En caso de que una prórroga se autorice se procederá a reprogramar el pedido siempre y cuando no se empalme con otra entrega, para este caso se procederá a la cancelación de la entrega a fin de evitar sobre inventarios.

### 15. DECLARAR DESIERTA UNA LICITACIÓN O PARTE DE ELLA.

El INCMNSZ,, procederá a declarar desierta una licitación o parte de ella, en los siguientes casos:

- 15.1) Cuando ningún licitante se hubiere inscrito para participar en el acto de presentación y apertura de proposiciones.
- 15.2) Cuando ninguna de las proposiciones presentadas reúna los requisitos establecidos en la **convocatoria** de la licitación o que sus precios no sean aceptables de acuerdo a lo señalado en el Art. 38 de la LAASSP.

### 16. SUSPENDER TEMPORALMENTE O CANCELAR LA LICITACIÓN.

El INCMNSZ,, procederá a cancelar una licitación o parte de ella, en los siguientes casos:

- 16.1) Por casos fortuitos o de fuerza mayor.
- 16.2) Cuando existan circunstancias, debidamente justificadas, que provoquen la extinción de la necesidad para adquirir los bienes y de continuarse con el procedimiento de contratación se pudiera ocasionar un daño o perjuicio a la propia Entidad.
- 16.3) Por causas de interés general o por orden escrita debidamente fundada y motivada de la autoridad competente.

### 17. INSTRUCCIONES ADICIONALES

- 17.1) **NO NEGOCIACION DE CONVOCATORIA Y PROPOSICIONES.** Ninguno de los requisitos, condiciones y requerimientos contenidos en esta **convocatoria** de licitación, así como en las proposiciones presentadas por los licitantes podrán ser negociadas.

Las áreas usuarias no están facultadas para solicitar o llevar a cabo negociaciones con el proveedor, que modifiquen la descripción de los bienes adjudicados, especificaciones técnicas por cumplir, plazos o modalidades de entrega establecidos en esta **convocatoria** y en los contratos que se deriven.

- 17.2) **DERECHOS INHERENTES A LA PROPIEDAD INDUSTRIAL.** En caso de violaciones en materia de derechos inherentes a la propiedad industrial, la responsabilidad estará a cargo del licitante o proveedor según sea el caso.



- 17.3) RESCISIÓN DE CONTRATOS.** Procederá la rescisión de los contratos en caso de incumplimiento de las obligaciones contraídas a cargo del proveedor. Para tal efecto se aplicará el procedimiento previsto en el artículo 54 de la LAASSP, en este caso, la aplicación de la fianza de garantía de cumplimiento, será proporcional al monto de las obligaciones incumplidas

Las causales para rescisión de contrato son las siguientes:

- a) Cuando no se entregue la fianza de cumplimiento de contrato, dentro del plazo establecido en la **convocatoria**.
- b) Cuando se incumpla cualquiera de las condiciones establecidas en el contrato.

- 17.4) TÉRMINOS Y CONDICIONES A LAS QUE SE SUJETARÁ LA DEVOLUCIÓN Y REPOSICIÓN DE BIENES POR MOTIVOS DE FALLAS DE CALIDAD E INCUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES ORIGINALMENTE CONVENIDAS.**

- a) La reparación o reposición de bienes defectuosos deberá realizarse sin costo alguno para El INCMNSZ, incluidos la mano de obra, las refacciones, el transporte, los seguros, las maniobras, etc.
- b) El proveedor deberá atender el reclamo por bienes defectuosos en un plazo de 48 horas, contados a partir del requerimiento por escrito de parte del Almacén General del INCMNSZ,

- 17.5) TERMINACIÓN ANTICIPADA.** Se podrán dar por terminados anticipadamente los contratos cuando concurren razones de interés general, o bien, cuando por causas justificadas se extinga la necesidad de requerir los bienes originalmente contratados, de conformidad a lo establecido en el último párrafo del artículo **54 Bis** de la LAASSP.

- 17.6) CESIÓN DE DERECHOS.** Los derechos y obligaciones que se deriven de los contratos no podrán cederse en forma parcial ni total en favor de cualquier otra persona física o moral, con excepción de los derechos de cobro, en cuyo caso se deberá contar con el consentimiento previo y expreso por parte de la Subdirección de Recursos Financieros del El INCMNSZ,, en términos de lo establecido en el último párrafo del artículo 46 de la LAASSP.

- 17.7) DE LAS INFRACCIONES Y SANCIONES.** Quienes infrinjan las disposiciones contenidas en la LAASSP de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, serán sancionados por la Secretaría de la Función Pública, de acuerdo a lo señalado en los artículos 59 y 60 de dicha Ley.

- 17.8) INCONFORMIDADES.** De acuerdo a lo establecido en el artículo 66 de la LAASSP, los licitantes deberán **presentar inconformidad por escrito directamente a través de las oficinas de la Secretaría de la Función Pública, a través de Compranet**, conforme a lo indicado en el Título **Sexto**, Capítulo Primero de la LAASSP.

El domicilio de la Secretaría de la Función Pública es Av. Insurgentes Sur No. 1735 Col. Guadalupe Inn, Delegación Álvaro Obregón, C.P. 01020 D.F.

Compranet: [www.compranet.gob.mx](http://www.compranet.gob.mx)

- 17.9) CONTROVERSIAS.** Las controversias que se susciten con motivo de la interpretación o aplicación de la LAASSP de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público o de los contratos celebrados con base en ella, serán resueltas por los Tribunales Federales de los Estados Unidos



Mexicanos, ubicados en el Distrito Federal.

- 17.11) DEMÁS DISPOSICIONES ADMINISTRATIVAS.** Las demás disposiciones Administrativas expedidas en esta materia, se seguirán aplicando en todo lo que no se opongan a la LAASSP y su Reglamento.

## 18. INFORMACIÓN ADICIONAL.

Con motivo del Programa de Cadenas Productivas de Internacional Financiera "NAFIN" por medio de la cual pueden recibir de forma anticipada los pagos derivados de las adquisiciones y servicios proporcionados al INCMNSZ, nos permitimos mencionar algunos de los beneficios que obtendrán el adherirse a dicho programa.

Beneficios:

- ✓ Certeza en sus flujos de operación, al descontar sus documentos por cobrar.
- ✓ Reducir su apalancamiento financiero y mejorar su flujo.
- ✓ Reducir costos de crédito y cobranza.
- ✓ Planear los gastos e inversiones del ciclo productivo de su empresa.
- ✓ Control sobre sus cuentas por cobrar.
- ✓ Elegir el banco de su preferencia par recibir el pago de las cuentas por pagar de las cuales otorgó en factoraje ó descuento electrónico.
- ✓ Sistema electrónico, versátil y seguro NAFIN, etc.

Requisitos:

- ✓ Afiliarse a la Cadena Productiva del INCMNSZ, de Nafinsa.
- ✓ Entregar a Nafinsa la documentación requerida.

Para mayor información los pueden consultar en la página de NAFIN

[www.info@nafin.gob.mx](mailto:www.info@nafin.gob.mx)

## NOTAS

1. Para todos los bienes que se solicitan esteriles, el licitante ganador debe entregar en cada entrega y por cada lote el certificado de esterilidad indicando el numero de catalogo y fecha de caducidad.
2. Es necesario que todas las sustancias químicas cumplan con los estándares de calidad del INCMNS, por lo que se requiere que todas Las marcas no conocidas sean evaluadas previamente en el laboratorio usuario, esto aplica par atodas las partidas en las cuales se indica la leyenda"tuvo que haber sido valorado y aprobado en ellaboratorio usuario con anterioridad" esto con la finalidad de enitar vicios ocultos en aquellas sustancias químicas en los que solo se conozcan las especificaciones técnicas.
3. El licitante que resulte adjudicado deberá sin excepción entregar hoja de seguridad y certificado de análisis en español por cada lote y por cada entrega de acuerdo al calendario de entregas establecido en el pedido correspondiente, en no cumplir con este requisito implica la rescisión del pedido por incumplimiento y se aplicara la sanción correspondiente.

**ANEXO 1**

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
SUSTANCIAS QUIMICAS**

México, D.F. a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

Partida	Clave	Cantidad	U. Medida	Descripción
1	05477802	32	Pieza	ETANOL GRADO BIOLOGIA MOLECULAR 500 ML. PRESENTACION: FRASCO CON 500ml
	feb:9	abr:9	jul:7	oct:7
	<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA	QUIMICA CLINICA	
2	05074200	1	Frasco	BUFFER DE REFERENCIA STANDARD PH 4.01 0.01 A 25 GRADOS C PARA CALIBRAR POTENCIOMETRO EN SOLUCION COLOR ROSA; CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO PRES FCO C/500 ML PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	TRASPLANTES		
3	05474557	1	Pieza	SENSIDISCO DE CLARITROMICINA DE 15 MICROGRAMOS DEBE ADAPTARSE A LOS DISPENSADORES DEL INSTITUTO TRANSPORTAR EN CONGELACION EN HIELO SECO ENTREGAR EN EL LABORATORIO, SE REQUIERE PREVIA EVALUACION POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA DIRECTAMENTE EL RESULTADO. PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 PIEZAS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA		
4	05475543	1	Pieza	SENSIDISCO DE AZITROMICINA DE 15 MICROGRAMOS. DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORTORIO USUARIO.AMPIA FECHA DE CADUCIDAD TRANSPOR EN CONGELACION.ENTREGA EN LABORATORIO.PRES CARTUCHO C/50 SENSIDISCOS. PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC



feb:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

5 05476607 1 Botella SOLUCION AMORTIGUADORA DE PH 10  
PARA CALIBRAR POTENCIOMETRO PRES  
FCO CON 1 LITRO  
PRESENTACION: BOTELLA DE 1 LITRO

feb:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

6 05000900 4 Pieza 2-MERCAPTOETANOL PARA BIOLOGIA  
MOLECULAR PARA ELECTROFORESIS  
ADECUADO PARA CULTIVO CELULAR 99%  
(GC/TITRATION).PRESENTACION FRASCO  
CON 25ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 25 MILILITROS

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

7 05001525 1 Frasco 2 6 10 14 TETRAMETHYLPENTADECANO  
PRESENTACION: FRASCO CON 250 ML

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

8 05004750 2 Frasco 8 BROMOADENOSINE 3'-5' CYCLIC  
MONOPHOSPHATE (8 Br cAMP) SODIUM  
SALT MINIMO 98 POR CIENTO DE PUREZA  
PESO MOLECULAR 430.1 PRESENTACION  
FCO CON 100 MG  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILIGRAMOS

feb:2

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

9 05005050 12 Pieza ABSORBATO DE TREPONEMA DE REITER  
EXTRACTO UTILIZADO EN LA PRUEBA DE  
INMUNOFLUORESCENCIA INDIRECTA  
FRASCO CON LIOFILIZADO PARA  
RECONSTITUIR CON 5 MILILITROS DE  
AGUA EL REACTIVO TUVO QUE SER  
PROBADO EN EL LABORATORIO CADUCIDAD  
MINIMA DE UN AÑO TRANSPORTAR A 4  
GRADOS CENTIGRADOS PRES FCO C/5 ML  
PRESENTACION: PIEZA CON 5 MILILITROS

feb:3 abr:3 jul:3 oct:3

**Departamento:** INFECTOLOGIA

10 05005900 4 Frasco ACEITE DE INMERSION PARA  
MICROSCOPIO, VISCOSIDAD 100 120  
mPAS EXCENTO DE PCB QUE CONTENGA  
BENZOATO DE BENCILO CON INDICE DE  
REFRACCION DE 1.15-1.117 UN LITRO  
EQUIVALENTE A 1.02  
KILOGRAMOS.PRESENTACION FRASCO CON  
100ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS

feb:2 abr:2

**Departamento:** QUIMICA CLINICA HEMATOLOGIA



11	05007150	1	Pieza	ACETATO DE ETILO GRADO REACTIVO PARA ESPECTROFOTOMETRIA PRES FRASCO CON 1 LT PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO	
	feb:1			<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL	
12	05007200	5	Frasco	ACETATO DE ETILO GRADO HPLC REACTIVO PARA ESPECTROFOTOMETRIA FRASCO COLOR AMBAR PARA PROTEGER DE LOS RAYOS DE LUZ PRESENTACION FRASCO CON 4 LITROS PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS	
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
13	05007950	2	Frasco	ACETATO DE SODIO TRIHIDRATADO 99% DE PUREZA.PRES:FCO C/500GR. PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS	
	feb:1	abr:1			
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
14	05008600	36	Pieza	ACETONA TIPO COMERCIAL EN GARRAFON DE PLASTICO TRANSPARENTE REACTIVO DE BAJA CONCENTRACION.PRESENTACION FRASCO CON 2.5 LITROS PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS	
	feb:14	abr:10	jul:7	oct:5	
	<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA	BIOTERIO	GENETICA	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
	QUIMICA CLINICA	NEUROLOGIA	2DO. PISO		
		3ER PISO	4TO PISO	QUIROFANOS	ESTANCIA CORTA
					URGENCIAS
15	05008800	33	Pieza	ACETONA GRADO REACTIVO ANALITICO FRASCO COLOR AMBAR GRADO ACS GRADO ACS. PRES FRASCO DE 1 LT. PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO	
	feb:11	abr:9	jul:8	oct:5	
	<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA	INMUNOLOGIA	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	NUTRICION
	ANIMAL	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
16	05009150	20	Pieza	ACETONITRILO GRADO HPLC DE ALTA PUREZA BAJO CONTENIDO DE AGUA FRASCO COLOR AMBAR PARA PROTEGER DE LA LUZ PRESENTACION FRASCO CON 1 LT PRESENTACION: FRASCO DE 1 LITRO	
	feb:5	abr:5	jul:5	oct:5	
	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL			
17	05009700	12	Botella	ACETONITRILO GRADO HPLC PRESENTACION: BOTELLA DE 4 LITROS	
	feb:3	abr:3	jul:3	oct:3	
	<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA	INFECTOLOGIA	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION	
18	05010015	1	Botella	ACIDO 3 (N MORFOLINO) PROPAN SULFONICO (MOPS) PRESENTACION EN POLVO CON PUREZA MAYOR AL 99.5% PRES FRASCO C/1 KG	





			PRESENTACION: BOTELLA DE 1 KILO
feb:1			
<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
19	05010300	11 Pieza	ACIDO ACETICO GLACIAL ACS FRASCO TRANSPARENTE CON UNA DENSIDAD APROXIMADA DE 1.05 GRAMOS/MILILITRO TAPON CAFE.PRESENTACION FRASCO CON 2.5 LT PRESENTACION: FRASCO CON 2.5 LITROS
feb:4    abr:3    jul:2    oct:2			
<b>Departamento:</b> GENETICA    UNIDAD METABOLICA			
20	05010400	1 Pieza	ACIDO ACETICO GLACIAL GRADO HPLC DEBE CUMPLIR CON LOS REQUERIMIENTOS DE LA ACS.PRESENTACION: FRASCO CON 2.5 LITROS PRESENTACION: FRASCO CON 2.5 LITROS PRESENTACION: FRASCO CON 2.5 LITROS
feb:1			
<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
21	05011500	2 Frasco	ACIDO BORICO ULTRAPURO 99.5 POR CIENTO GRADO BIOLOGIA MOLECULAR LIBRE DE DNASAS RNASAS Y PROTEASAS.PRES 500 G PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:1    abr:1			
<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
22	05012000	2 Frasco	ACIDO CACODILICO (CACODILIC ACID SODIUM SALT) FW 214.02 ALTAMENTE TOXICO TRIHIDRATADO PRES FCO DE 100 G PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS
feb:1    abr:1			
<b>Departamento:</b> ANATOMIA PATOLOGICA			
23	05012060	1 Pieza	ACIDO CAFEICO EN POLVO FRASCO COLOR AMBAR PARA PROTEGER DE LA LUZ PRESENTACION: FRASCO CON 5 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
24	05012700	70 Equipo	ACIDO CITRICO EN ALIMENTO Y OTROS MATERIALES EQUIPO P/DETERMINACION ENZIMATICA UV DE AMPLIA CAD MAYOR DE 8 MESES CONSERVAR ENTRE 2 Y 8 GRAD CENTI. 3X12 PRUEBAS 1; PRESENTACION KIT PRESENTACION: KIT CON 3X12 PRUEBAS
feb:18    abr:18    jul:17    oct:17			
<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA			
25	05013100	2 Pieza	ACIDO CLORHIDRICO CONCENTRADO CON UNA CONCENTRACION DE 36.5 A 38 POR CIENTO GRADO REACTIVO ACS ANALIZED APARIENCIA PRES FCO C/2.5 LTS



		PRESENTACION: FRASCO CON 2.5 LITROS	
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
26	05013300	1 Frasco	ACIDO CLORHIDRICO CONCENTRADO GRADO REACTIVO PRESENTACION 1 LT PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
feb:1			
<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA		
27	05013550	10 Botella	ACIDO CLORHIDRICO AL 36.5 38% DE PUREZA GRADO REACTIVO PRES FCO C/4 LTS PRESENTACION: BOTELLA CON 4 LITROS
feb:3	abr:2	jul:3	oct:2
<b>Departamento:</b>	BIOTERIO		
28	05015640	1 Pieza	ACIDO GALICO (3-4-5-TRIHIDROXYBENZOIC ACID) REACTIVO EN POLVO FRASCO COLOR AMBAR REQUIERE CERTIFICADO DE ANALISIS PRESENTACION FCO CON 100 GRS. PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
29	05016655	3 Botella	ACIDO LINOLEICO POLVO EN APOLLETA CERRADA CON UNA PUREZA MAYOR O IGUAL AL 99% ALMACENAR A 20 GRADOS CENTIGRADOS CATALOGO L1376 500 MG PRESENTACION: BOTELLA DE 500 MILILITROS
feb:1	abr:1	jul:1	
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
30	05017710	38 Pieza	ACIDO NITRICO PUREZA DE 69 A 70 POR CIENTO DENSIDAD 1.41 KILOGRAMOS SOBRE LITRO CONTENIDO DE CLORO 0.1 PPM DE FOSFATOS DE 0.2 PPM Y SULFATOS 0.5 PPM. FRASCO AMBAR PRES FCO C/2.5 LTS PRESENTACION: FRASCO CON 2.5 LITROS
feb:10	abr:10	jul:9	oct:9
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
31	05017820	3 Botella	ENSAYO PROTEINA REACTIVO B REACTIVO FOLIN DILUIDO PARA CUANTIFICACION DE PROTEINA PRES FCO DE 1 LT PRESENTACION: BOTELLA CON 1 LITRO
feb:1	abr:1	jul:1	
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
32	05017922	2 Pieza	ACIDO PALMITOLEICO PUREZA APROXIMADA DEL 99% POR CROMATOGRAFIA CAPILAR DE GASES POLVO EN AMPOLLETA SELLADA ALMACENAR A TEMPERATURA AMBIENTE PRES FRASCO C/100 MG



		PRESENTACION: PIEZA DE 100 MILIGRAMOS	
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
33	05017925	60 Galon	ACIDO PARACETICO PURESTIRIL 340 PARA LIMPIEZA Y DESINFECCION DE LA MAQUINA DE HEMODIALISIS FRESENIUS MODELO 4008H DISENADA PARA PROCEDIMIENTOS DE HEMODIAFILTRACION EN LINEA BIDON 5.5 LITROS EQUIVALENTE A 6 KILOGRAMOS PRESENTACION: BIDON CON 5.5 LITROS
feb:15	abr:15	jul:15	oct:15
<b>Departamento:</b> UNIDAD METABOLICA			
34	05018660	2 Botella	ACIDO PROPIONICO CON UNA PUREZA MINIMA DEL 99.5 POR CIENTO SOLUBILIDAD: ALCOHOL, ETHER, CLOROFORMO: MICIBLE EN AGUA.PRESENTACION FRASCO CON 500ML PRESENTACION: BOTELLA CON 500 MILILITRO
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
35	05019200	1 Pieza	ACIDO SULFURICO CON 1 LITRO ACS 96 - 98% PRESENTACION 1 LT PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
feb:1			
<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA			
36	05020100	1 Pieza	ACIDO TRICLOROACETICO CRISTALES (TCA) GRADO REACTIVO ANALITICO EN POLVO, CON ALTO CONTENIDO DE PUREZA. PRESENTACION FRASCO CON 500G PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA			
37	05020832	2 Pieza	ACIDO ARAQUIDONICO PUREZA MAYOR O IGUAL AL 99% ALMACENAR A -20 GRADOS CENTIGRADOS PRES FRASCO C/500 MG PRESENTACION: PIEZA DE 1 GRAMO
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
38	05020900	1 Pieza	ACRILAMIDA EN POLVO PRES FRASCO DE PLASTICO DE 500 GRAMOS CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
abr:1			
<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA			
39	05020990	6 Frasco	ACRILAMIDA ULTRAPURA P/BIOLOGIA MOLECULAR(PUREZA MAYOR DE 99.5%). PRESENTACION FRASCO DE 100 GR PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS
feb:2	abr:2	jul:1	oct:1



- Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION
- 40 05021000 12 Frasco ACRILAMIDA EN POLVO PUREZA 99.9%  
BIOLOGIA MOLECULAR LIBRE DE DNASAS  
RNASAS Y PROTEASAS. PRESENTACION  
FRASCO DE 100 GR  
PRESENTACION: PIEZA CON 100 GRAMOS
- feb:4 abr:4 jul:2 oct:2  
**Departamento:** BIOQUIMICA FISIOLOGIA DE LA NUTRICION
- 41 05021400 4 Pieza ACRILAMIDA/BIS 40% ACRILAMIDA  
SOLUCION 37.5:1.  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML.
- feb:1 abr:1 jul:1 oct:1  
**Departamento:** BIOQUIMICA
- 42 05022400 2 Frasco AGAR BILIS ROJO VIOLETA CON  
RESPUESTA MINIMA DEL 50% EN PRUEBAS  
DE PROMOCION DE CRECIMIENTO SE  
REQUIERE CON LACTOSA.CADUCIDAD  
MINIMA DE 3 ANOS. ESTE MEDIO DEBE  
HABER SIDO PREVIAMENTE EVALUADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO  
PRESENTACION FRASCO DE 500 GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 GRAMOS
- feb:2  
**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS CONTROL DE ALIMENTOS
- 43 05022600 3 Pieza AGAR BASE COLUMBIA MEDIO  
DESHIDRATADO PARA EL CRECIMIENTO DE  
MICROORGANISMOS FASTIDIOSOS  
CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO EL  
PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO USUARIO CON  
ANTERIORIDAD PRES FCO C/500 GMS  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS
- feb:1 abr:1 jul:1  
**Departamento:** INFECTOLOGIA
- 44 05023200 25 Pieza AGAR DE DEXTROSA SABOURAUD POLVO  
PARA PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO  
CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO EL  
PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO USUARIO CON  
ANTERIORIDAD PRES FCO C/500 GMS  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS
- feb:7 abr:6 jul:6 oct:6  
**Departamento:** INFECTOLOGIA
- 45 05023550 1 Frasco AGAR EOSIN METHYLENE BLUE  
EMB-LEVINE C/RESPUESTA MIN DEL 50%  
EN PRUEBAS DE PROMOCION DE  
CRECIMIENTO CAD MIN DE 3  
ANOS.PRESENTACION FRASCO CON 500G  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
- feb:1



**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

46 05023760 8 Pieza AGAR DE MULLER-HINTON POLVO  
P/PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO CAD  
MIN DE 1N ANO EL PRODUCTO TIENE QUE  
HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN  
EL LABORATORIO USUARIO CON  
ANTERIORIDAD PRES FCO CON 500 GR  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

feb:2 abr:2 jul:2 oct:2

**Departamento:** INFECTOLOGIA

47 05023790 3 Pieza AGAR LISINA HIERRO CON RESPUESTA  
MINIMA DEL 50% EN PRUEBAS DE  
PROMOCION DE CRECIMIENTO CAD MIN 3  
ANOS ESTE MEDIO DEBE HABER SIDO  
PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO POR  
EL LABORATORIO PRESENTACION FRASCO  
DE 500 GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 G

feb:2 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

48 05023800 36 Pieza AGAR MC CONKEY POLVO PARA PREPARAR  
MEDIOS DE CULTIVO CADUCIDAD MINIMA  
DE UN ANOEL PRODUCTO TUVO QUE HABER  
SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO USUARIO CON  
ANTERIORIDAD PRESENTACION FRASCO  
CON 500 GRAS.  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

feb:10 abr:10 jul:16

**Departamento:** INFECTOLOGIA

49 05023803 1 Pieza AGAR MAC CONKEY CON CRISTAL VIOLETA  
Y SALES BILIARES PARA PREPARACION  
DE MEDIOS DE CULTIVO  
MICROBIOLÓGICOS CON RESPUESTA  
MINIMA DE 50% EN PRUEBAS DE  
PROMOCION CADUCIDAD MINIMA 3 ANOS  
ESTE MEDIO DEBE HABER SIDO  
PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO POR  
EL LABORATORIO PRES FRASCO CON 500  
GR  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

50 05023900 2 Pieza AGAR MRS P/LACTOBACILLUS POLVO  
P/PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO  
TRANSPOR EN REFRIGERACION EL  
PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO USUARIO CON  
ANTERIORIDAD PRES FRASCO CON 500 GR  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA



51 05023910 1 Pieza AGAR MRS CON RESPUESTA MINIMA DEL 50% EN PRUEBAS DE PROMOCION DE CRECIMIENTO CADUCIDAD MINIMA 3 ANOS. ESTE MEDIO DEBE HABER SIDO PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO PRES FCO PRESENTACION: FRASCO CON 500G

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

52 05024010 2 Pieza CALDO MUELLER HINTON II (CATION AJUSTADO) DESHIDRATADO ALTAMENTE PURIFICADO PARA REALIZAR PRUEBAS DE SENSIBILIDAD CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO. SE REQUIERE HOJA TECNICA QUE ESPECIFIQUE CONTENIDO IONICO. EL PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO CON ANTERIORIDAD PRES FCO C/500 GR. PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

53 05024100 3 Frasco AGAR NUTRITIVO POLVO PARA PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO CON RESPUESTA MINIMA DEL 50 POR CIENTO EN PRUEBAS DE PROMOCION DE CRECIMIENTO CADUCIDAD MINIMA 3 ANOS ESTE MEDIO DEBE HABER SIDO PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO PRESENTACION FRASCO CON 100 GR PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS

feb:2 abr:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS CONTROL DE ALIMENTOS

54 05024210 2 Pieza AGAR PAPA DEXTROSA CON RESPUESTA MINIMA DEL 50% EN PRUEBAS DE PROMOCION DEL CRECIMIENTO CADUCIDAD MINIMA DE 3 ANOS ESTE MEDIO DEBE HABER SIDO PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO PRESENTACION FRASCO CON 500 GR PRESENTACION: FRASCO DE 500 G

feb:1 abr:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

55 05024800 1 Pieza AGAR BACTERIOLOGICO AGENTE SOLIDIFICANTE PARA LA PREPARACION DE MEDIOS DE CULTIVO MICROBIOLOGICOS CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO EL REACTIVO TIENE QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO CON ANTERIORIDAD PRESENTACION FCO CON 500 GRAMOS



			PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
56	05024900	11 Pieza	AGAR SALMONELLA-SHIGELLA (SS) POLVO PARA PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO EL PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO VALORADO Y PAROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO CON ANTERIORIDAD. PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:4      abr:3      jul:2      oct:2			
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA      CONTROL DE ALIMENTOS			
57	05025100	2 Pieza	AGAR SOYA TRIPTICASEINA POLVO PARA PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. EL PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO CON ANTERIORIDAD. PRESENTACION FRASCO DE 500 GRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:2			
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA      CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
58	05025500	2 Pieza	AGAR TRIPLE AZUCAR HIERRO CON RESPUESTA MINIMA DEL 50% EN PRUEBAS DE PROMOCION DE CRECIMIENTO CAD MINIMO 3 ANOS PRESENTACION FRASCO PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:2			
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA      CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
59	05025530	2 Pieza	AGAR CUENTA EN PLACA CON RESPUESTA MINIMA DEL 50 % EN PRUEBAS DE PROMOCION DE CRECIMIENTO CADUCIAD MINIMA DE 3 ANOS. ESTE MEDIO DEBE HABER SIDO PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION FCO CON 500 GR PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:1      abr:1			
<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
60	05025710	2 Frasco	AGAR VERDE BRILLANTE CON RESPUESTA MINIMA DEL 50% EN PRUEBAS DE PROMOCION DE CRECIMIENTO DEBE HABER SIDO EVALUADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO PRESENTACION FRASCO CON 500 GRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:2			
<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS      CONTROL DE ALIMENTOS			
61	05025750	2 Frasco	AGAR XILOSA LISINA DESOXICOLATO CON



RESPUESTAS MINIMAS DEL 50% EN  
PRUEBAS DE PROMOCION DE CRECIMIENTO  
CADUCIDAD MINIMA 3 ANOS. ESTE MEDIO  
DEBE HABER SIDO PREVIAMENTE  
EVALUADO Y APROBADO POR EL  
LABORATORIO PRESENTACION FRASCO CON  
500 GR  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 GRAMOS

feb:2

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS CONTROL DE ALIMENTOS

62 05025800 10 Pieza AGAR XLD POLVO PARA PREPARAR MEDIOS  
DE CULTIVO. EL PRODUCTO TIENE QUE  
HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN  
EL LABORATORIO USUARIO CON  
ANTERIORIDAD. CADUCIDAD MINIMA DE  
UN ANO. PRESENTACION FRASCO CON 500  
GRAMOS  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

feb:3 abr:3 jul:2 oct:2

**Departamento:** INFECTOLOGIA

63 05026250 2 Frasco PROTEINA A AGAROSA  
P/INMUNOPRECIPITACION PRESENTACION  
FRASCO DE 5 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

64 05026300 2 Pieza AGAROSA ULTRAPURA GRADO BIOLOGIA  
MOLECULAR LIBRE DE DNASA Y RNASA  
APARIENCIA DE POLVO BLANCO  
ELECTROENDOSMOSIS 0.09-0.13 HUMEDAD  
MENOR AL 10 POR CIENTO Y SULFATOS  
MENOR AL 0.15 POR CIENTO PRES FCO  
CON 100 G  
PRESENTACION: PIEZA DE 100 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISIOLOGIA DE LA NUTRICION

65 05026500 10 Frasco AGAROSA PARA USO RUTINARIO EN  
BIOLOGIA MOLECULAR LIBRE DE DNASAS  
Y RNASAS CON BAJA  
ELECTROENDOOSMOSIS PRES FCO DE 100  
G  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS

feb:3 abr:3 jul:2 oct:2

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

66 05026800 14 Frasco AGAROSA CERTIFICADA P/PCR GRADO  
BIOLOGIA MOLECULAR LIBRE DE DNASA Y  
RNASA P/SEPARACION DE FRAGMENTOS  
MAYOR O = A 1000 BP BAJO CONTENIDO  
DE SULFATOS 100% PURA GRADO GQT  
P/PREPARAR GELES ENTRE 2 Y 4%  
TEMPERATURA DE FUSION 93C. HUMEDAD  
MENOR O = AL 7% SULFATOS MENOR O =  
AL 0.11%. CADUCIDAD DE 18 MESES





				PRESENTACION: FRASCO DE 100 GRAMOS
feb:4	abr:4	jul:3	oct:3	
<b>Departamento:</b>	TRASPLANTES			
67	05026902	2	Frasco	AGAROSA ULTRAPURA LIBRE DE DNASAS Y RNASAS PARA ELECTROFORESIS PRESENTACION FRASCO CON 100 G PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS
feb:1	abr:1			
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
68	05026910	1	Frasco	AGAROSA P/ELECTROFORESIS EN GEL. EEO 0.09 0.13. BAJA ELECTROENDOSMOSIS LIBRE DE RNASAS DNASAS Y PROTEASAS. PRESENTACION FRASCO CON 100 GRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS
feb:1				
<b>Departamento:</b>	INMUNOLOGIA			
69	05027160	10	Botella	AGUA DESTILADA ULTRAPURA LIBRE DE DNASAS Y RNASAS FILTRADA EN MEMBRANA DE 0.1 MICRAS, CON PRUEBA NEGATIVA DE ACTIVIDAD DE ENDOTOXINAS. PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS
feb:3	abr:3	jul:3	oct:1	
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION		
70	05027200	12	Botella	AGUA DE 18 MEGAOHMS ESTERIL SIN DNASAS Y RNASAS. GRADO BIOLOGIA MOLECULAR FILTRADO CON MEMBRANA DE 0.1 MICRAS PRESENTACION: BOTELLA CON 1 LITRO
feb:3	abr:3	jul:3	oct:3	
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			
71	05027800	10	Frasco	ALBUMINA BOVINA AL 22 POR CIENTO POLIMERIZADA PARA LA POTENCIACION DE ANTICUERPOS DEBILES APROBADO POR FDA CERTIFICADO ISO 9000 O SU EQUIVALENTE CADUCIDAD MINIMA DE 18 MESES REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 Y 8 GRADOS CENTIGRADOS MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGA DIRECTA EN EL LABORATORIO PRES FCO C/10 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS
feb:3	abr:3	jul:2	oct:2	
<b>Departamento:</b>	MEDICINA TRANSFUSIONAL			
72	05028060	1	Pieza	ALBUMINA DE SUERO BOVINO FRACCION V LIBRE DE ACIDOS GRASOS. PRES FRASCO C/50 GR PRESENTACION: PIEZA CON 50 GRAMOS
feb:1				
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			
73	05028350	1	Frasco	ALBUMINA HUMANA FRACCION V PARA USO



TERAPEUTICO PRES FCO C/10 G.  
PRESENTACION: FRASCO CON 10 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

74 05028800 6 Frasco ALBUMINA SERICA DE BOVINO FRACCION  
V PUREZA 99% LIBRE DE PROTEASAS  
ESENCIALMENTE LIBRE DE GAMA  
GLOBULINA PREPARADA DE SUERO  
PASTEURIZADO PURIFICADA POR CALOR Y  
PRECIPITACION C/SOLVENTES  
ORGANICOS. PRES 100 GR  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS

feb:2 abr:2 jul:2

**Departamento:** BIOQUIMICA INMUNOLOGIA

75 05028840 4 Frasco ALBUMINA SERICA BOVINA ACETILADA  
PRES FRASCO DE 1 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 MILILITRO

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

76 05029200 528 Frasco ALCOHOL ETILICO 96 GRADOS GL  
DESNATURALIZADO ANTISEPTICO Y  
GERMICIDA DE USO EXTERNO  
PRESENTACION FRASCO CON 1 LITRO  
PRESENTACION: FRASCO DE 1 LITRO

feb:132 abr:132 jul:132 oct:132

**Departamento:** BIOLOGIA MOLECULAR ANATOMIA PATOLOGICA

77 05029400 700 Frasco ALCOHOL ETILICO ABSOLUTO GRADO  
REACTIVO ANALITICO P/TECNICA  
HISTOLOGICA PUREZA MINIMA DEL 99.5%  
EN FRASCO DE VIDRIO COLOR AMBAR  
PRES FRASCO C/1LT.  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO

mar:250 jun:250 sep:200

**Departamento:** BIOQUIMICA BIOTERIO MICROBIOLOGIA INMUNOLOGIA BIOLOGIA DE LA  
REPRODUCCION NUTRICION ANIMAL FISILOGIA DE LA NUTRICION  
CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS RADIOLOGIA ANATOMIA PATOLOGICA  
PATOLOGIA EXPERIMENTAL ENDOSCOPIA

78 05029401 22 Pieza ALCOHOL ETILICO ABSOLUTO (ETANOL  
ABSOLUTO) REACTIVO ANALITICO PUREZA  
99 - 100 % FRASCO COLOR AMBAR PRES  
FCO DE 4 LITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS

feb:6 abr:6 jul:5 oct:5

**Departamento:** NEFROLOGIA BIOLOGIA MOLECULAR

79 05029510 1 Pieza ALCOHOL ETILICO 96 GRADOS G.L.  
DESNATURALIZADO ANTISEPTICO Y  
GERMICIDA DE USO EXTERNO  
PRESENTACION GARRAFON CON 19 LITROS  
PRESENTACION: GARRAFON CON 19 LITROS

feb:1

**Departamento:** BIOTERIO



80	05030100	7	Frasco	ISOPROPANOL PRES C/500 ML PARA BIOLOGIA MOLECULAR EMPLEADO EN LA PRECIPITACION DE ACIDOS NUCLEICOS PRESENTACION: FRASCO DE 500 ML.
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:1
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
81	05030200	13	Frasco	2-PROPANOL ALCOHOL ISOPROPILICO 99.9 POR CIENTO GRADO REACTIVO PRESENTACION FRASCO CON 1 LITRO PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
	feb:4	abr:3	jul:3	oct:3
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
82	05030250	140	Litro	ALCOHOL ISOPROPILICO USO COMERCIAL PARA MEJORAR IMPRESION PRESENTACION: PORRON CON 20 LITROS
	feb:40	abr:40	jul:40	oct:20
	<b>Departamento:</b> SERVICIOS GENERALES			
83	05030300	9	Pieza	ALCOHOL ISO PROPILICO 2 PROPANOL GRADO REACTIVO. FRASCO COLOR AMBAR PRESENTACION FRASCO CON 1 LT PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
	feb:3	abr:2	jul:2	oct:2
	<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA			
84	05030310	16	Frasco	ALCOHOL ISOPROPILICO ABSOLUTO PRESENTACION EN FRASCO AMBAR CON 1 LITRO PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
	feb:4	abr:4	jul:4	oct:4
	<b>Departamento:</b> INMUNOLOGIA QUIMICA CLINICA			
85	05030313	11	Frasco	ALCOHOL ISOPROPILICO C/PUREZA DEL 99% P/BIOLOGIA MOLECULAR P/LA PRECIPITACION DE ACIDOS NUCLEICOS PRES FRASCO CON 500 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS
	feb:4	abr:3	jul:2	oct:2
	<b>Departamento:</b> GENETICA TRASPLANTES			
86	05030400	81	Pieza	ALCOHOL METILICO GRADO REACTIVO ANALITICO (METANOL) ANHIDRO PRESENTACION FRASCO CON 1000 ML PRESENTACION: FRASCO CON 1000 ML.
	feb:21	abr:21	jul:20	oct:19
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
87	05030600	32	Pieza	ALCOHOL METILICO ABSOLUTO (METANOL ABSOLUTO); GRADO REACTIVO LIBRE DE ACETONA CON 99 POR CIENTO DE PUREZA.PRESENTAR MUESTRA FISICA PARA SU EVALUACION PRESENTACION FRASCO CON 4 LT PRESENTACION: FRASCO DE 4 LITROS
	feb:9	abr:8	jul:8	oct:7
	<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA GASTROENTEROLOGIA HEMATOLOGIA			



- 88 05030800 6 Pieza ALFA AMILASA TERMOESTABLE PARA LA DETERMINACION DE FIBRA DIETARIA ALMACENAR EN REFRIGERACION PRES FCO C/10 ML.  
PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS  
feb:2 abr:2 jul:1 oct:1  
**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
- 89 05031040 1 Frasco ALFA CELULOSA FIBER FILTER AID CUBETA PRES FRASCO CON 5 KG  
PRESENTACION: CUBETA CON 5 KILOGRAMOS  
feb:1  
**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION
- 90 05031950 6 Frasco AMILOGLOCUSIDASA EN SOLUCION REACTIVO PARA DETERMINACION DIETARIA ALMACENAR EN REFRIGERACION  
PRESENTACION FRASCO CON 10 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 10 ML  
feb:2 abr:2 jul:1 oct:1  
**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
- 91 05032300 3 Botella SOLUCION DE AMINOACIDOS NO ESENCIALES 10 MILIMOLAR (100X) LIQUIDO ESTERIL PREPARADA EN AGUA DESTILADA. CON PH DE 1.5 A 1.7 ESTERIL GRADO CULTIVO CELULAR, CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO. TRANSPORTAR EN REFRIGERACION A 4 GRADOS CENTIGRADOS. ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO USUARIO.  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS  
feb:2 abr:1  
**Departamento:** INFECTOLOGIA BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION
- 92 05032450 5 Frasco HEMATOXILINA DE HARRIS EN SOLUCION MODIFICADA TINCION NUCLEAR GENERAL TIPO REGRESIVA CERTIFICADA 7 GRAMOS POR LITRO IODATO DE SODIO SULFATO DE ALUMINIO Y AMONIO PRESERVADOR Y ESTABILIZADOR. PRES FRASCO C/ 1LT  
PRESENTACION: FRASCO DE 1 LITRO  
feb:2 abr:1 jul:1 oct:1  
**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA
- 93 05033000 1 Pieza AMPICILINA SAL DE SODIO REQUIERE REFRIGERACION 4 GRADOS CENTIGRADOS  
PRESENTACION DE 25 G  
PRESENTACION: FRASCO CON 25 GRAMOS  
feb:1  
**Departamento:** NEFROLOGIA
- 94 05033100 22 Paquete GOTAQ FLEXI DNA POLIMERASA 500 UNIDADES (CONC 5U/uL) TAQ POLIMERASA EN BUFFER REFORMULADO PARA UN MEJOR DESEMPEÑO Y MAYOR EFICIENCIA DE LA PCR; INCLUYE UN



				VIAL DE 5X COLORLESS GOTAQ CADUCIDAD MIN DE 1 AÑO TRANS EN HIELO SECO PRESENTACION EQPO CON 500 UNIDADES PRESENTACION: EQUIPO CON 500 PRUEBAS	
	feb:6	abr:6	jul:6	oct:4	
	<b>Departamento:</b> GENETICA BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION				
95	05033950		31	Botella	ANTIBIOTICO ANTIMICOTICO 100X PREPARADO EN SOL SALINA AL 0.85% CON 10000 UNIDADES DE PENICILINA BASE 10000UG DE ESTREPTOMICINA BASE Y 25 MG DE ANFOTERICINA B ESTERIL GRADO CULTIVO CELULAR CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO TRANSPORTAR CONGELADO PRESENTACION FRASCO CON 100 ML PRESENTACION: BOTELLA CON 100 MILILITRO
	feb:11	abr:8	jul:6	oct:6	
	<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA INFECTOLOGIA INMUNOLOGIA BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION FISIOLOGIA DE LA NUTRICION				
96	05034060		5	Caja	ANAEROGEN SOBRE GENERADOR DE CONDICIONES ANAEROBIAS PARA JARRA DE 2.5 LITROS CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRESENTACION CAJA C/10 SOBRES ENTREGA EN ABRIL PRESENTACION: CAJA CON 10 SOBRES
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
97	05037007		1	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI A PARA TIPIFICACION DE ANTIGENO A DEL SISTEMA ABO SANGUINEO PARA PRUEBA EN PLACA TUBO O MICROPLACA CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO TRANSPORTAR EN REFRIGERACION EL PRODUCTO TUVO QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO PRES FCO C/10 ML PRESENTACION: PIEZA CON 10 MILILITROS
	feb:1				
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
98	05037008		1	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI B PARA TIPIFICACION DEL ANTIGENO B DEL SISTEMA ABO SANGUINEO PARA PRUEBA EN PLACA TUBO O MICROPLACA CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO TRANSPORTAR EN REFRIGERACION EL PRODUCTO TUVO QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO PRES FCO C/10 ML PRESENTACION: PIEZA CON 10 MILILITROS
	feb:1				
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
99	05037009		1	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI AB PARA



TIPIFICACION DE ANTIGENOS A Y B  
SANGUINEOS PARA PRUEBA EN PLACA  
TUBO MICROPLACA CADUCIDAD MINIMA DE  
1 AÑO TRANSPORTAR EN REFRIGERACION  
EL PRODUCTO TUVO QUE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO PRES FCO C/10 ML  
PRESENTACION: PIEZA CON 10 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

100	05037010	1	Frasco	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI LEWIS-A P/TIPIFICACION DE ANTIGENO LEWIS A P/PBA EN TUBO PLACA Y MICROPLACA CAD MIN DE 1 AÑO TRANSPORTAR EN REFRIGERACION EL PRODUCTO TUVO QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO POR EL LAB.PRES FCO C/5ML PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS
-----	----------	---	--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

feb:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

101	05037011	1	Frasco	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI LEWIS B P/TIPIFICACION DE ANTIGENO LEWIS B P/PBA EN TUBO PLACA Y MICROPLACA CAD MIN DE 1 AÑO;TRANSPORTAR EN REFRIGERACION;EL PRODUCTO TUVO QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LAB PRES FCO C/5 ML PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS
-----	----------	---	--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

feb:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

102	05038450	1	Caja	ANTICUERPO MONOCLONAL CONTRA VIRUS VARICELLA-ZOSTER MARCADO CON FLUORESCENCIA (FITC) CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO TRANSPORTAR EN REFRIGERACION PRES KIT PARA 125 PBAS PRESENTACION: CAJA CON 125 PRUEBAS
-----	----------	---	------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

103	05043461	2	Vial	ANTICUERPO MONOCLONAL CD3 PERCP PREPARADO EN RATON EN CADENAS PESADAS IgG Y CADENAS LIGERAS KAPPA EL REACTIVO SE SUMINISTRA EN UN BUFFER GELATINOSO A LA CONCENTRACION DE 25ug EN 2 ML DE BUFFER OBTENIENDOSE 12.5 ug/mL SE CONSERVA EN REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRAD CENTI REACTIVO DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR DIRECTAMENTE EN LABORATORIO.CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO, SE REQUIERE PREVIA EVALUACION POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA DIRECTAMENTE EL RESULTADO. PRESENTACION: VIAL CON 100 PRUEBAS
-----	----------	---	------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



feb:1 abr:1

**Departamento:** TRASPLANTES

104 05043985 15 Kit

KIT P/DETERMINAR FIERRO EN AGUA DE CALDERAS RANGO DE 0-5 Mg/L. C/KIT TIENE 1 BOLSA C/25 SOBRECITOS DE REACTIVO P/DETERMINACION DE FIERRO 1 BOTE C/25 TIRAS INDICADORAS P/LA MEDICION DEL RANGO DE FIERRO 0-5 Mg/L WATER QUALITY TEST STRIPS.1TUBO P/MEZCLA.SE REQUIERE QUE EL PRODUCTO CUENTE C/CAD MIN DE 2ANOS.PRES. CAJA PARA 25 PBAS PRESENTACION: KIT

feb:4 abr:4 jul:4 oct:3

**Departamento:** MANTENIMIENTO

105 05044302 3 Frasco

ANTICUERPO C/FITC GOAT ANTI HUMAN IgG Fab) FRAGMENTO ESPECIFICO MINIMA REACCION CRUZADA C/BOBINO CABALLO Y PROTEINAS DE SUERO DE RATON CONCENTRACION DEL ANTICUERPO 1.5 MG/ML REACTIVO DE MANEJO ESPECIAL ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO INDISPENSABLE AJUSTARSE A LA DESCRIPCION POR LA ESTANDARIZACION DE LA TECNICA REACTIVOS PARA USO EN UN EQP PROPIEDAD DEL INSTITUTO. SE REQUIERE PREVIA EVALUACION POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA DIRECTAMENTE EL RESULTADO.

PRESENTACION: FRASCO CON 1 MILIGRAMOS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** TRASPLANTES

106 05044400 12 Pieza

ANTICUERPO MONOCLONAL CONTRA ANTIGENO PP65 DE CITOMEGALOVIRUS (CLONAB C10/C11 ) TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS REACTIVO DE IMPORTACION CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO PRES FCO C/7 ML PRESENTACION: PIEZA CON 7 MILILITRO

feb:3 abr:3 jul:3 oct:3

**Departamento:** INFECTOLOGIA

107 05045440 1 Frasco

ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI-ALK HUMANA LEVANTADO EN RATON O EN CONEJO P/TEJIDO FIJADO EN FORMOL E INCLUIDO EN PARAFINA CONCENTRADO PRES VIAL PRESENTACION: VIAL CON 1 MILILITRO

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

108 05045545 1 Frasco

ANTICUERPO MONOCLONAL PARA HUMANO ANTI CD30 HECHO EN RATON PARA



			INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN PARAFINA CLONA CON6D B5 MANEJO ESPECIAL ENTREGA EN LABORATORIO PRES FCO PRESENTACION: VIAL CON 1 MILILITRO
feb:1			
<b>Departamento:</b>	ANATOMIA PATOLOGICA		
109	05047700	1 Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL DE RATON CONTRA ANTIGENO TEMPRANO DE 72 KD DE CITOMEGALOVIRUS LIOFILIZADO CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO TRANSPORTAR EN REFRIGERACION A 4 GRADOS CENTIGRADOS REACTIVO DE IMPORTACION PRESENTACION: PIEZA
feb:1			
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
110	05052000	1 Pieza	ANTICUERPO DE CONEJO CONTRA ULEX EUROPAEUS I LIQUIDO TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRES FRASCO C/.5ML PRESENTACION: PIEZA CON 0.5 MILILITROS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
111	05052400	2 Frasco	AGAR SULFITO DE BISMUTO CON RESPUESTA MIN DEL 50% EN PRUEBAS DE PROMEDIO DE CRECIMIENTO CAD MIN DE 3 AÑOS.PRESENTACION FRASCO DE 500 GRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 500 G
feb:2			
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	CONTROL DE ALIMENTOS	
112	05052621	1 Frasco	ANTICUERPO ANTI GH DE HUMANO HECHO EN CONEJO PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN PARAFINA. TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO PRES FCO DE 1 ML PRESENTACION: VIAL CON 1 MILILITRO
feb:1			
<b>Departamento:</b>	ANATOMIA PATOLOGICA		
113	05058400	25 Pieza	ANTICUERPO PARA WESTWERN BLOT PARA DETERMINAR LA EXPRESION DE PROTEINAS DE TEJIDOS DE ANIMALES EXPERIMENTALES SE REQUIERE PRESENTACION DE 200 MICROGRAMOS EN 1 MILILITRO DE PBS CON MEMOS DEL 0.1% DE ACIDA DE SODIO Y 0.1% DE GELATINA PRESENTACION: PIEZA
feb:10	abr:8	jul:7	
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		





114	05058611	1	Pieza	ANTICUERPO DE CONEJO CONTRA INMUNOGLOBULINAS DE RATON CONJUGADO CON FLUORESCEINA. CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PARA USO EN INVESTIGACION, NO PARA USO EN HUMANOS. PRESENTACION: PIEZA CON 2 MILILITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		INFECTOLOGIA	
115	05059130	8	Frasco	ANTIGLOBULINA HUMANA MONOESPECIFICA (COOMBS) ANTI IgG CADUCIDAD MINIMA 18 MESES REQUIERE REFRIGERACION DE 2 Y 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO-9000 O EQUIVALENTE MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGA DIRECTA EN EL LABORATORIO PRES FCO C/10 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:2
	<b>Departamento:</b>		MEDICINA TRANSFUSIONAL	
116	05059200	2	Vial	ANTIGLOBULINA HUMANA PREPARADA EN CABRA (SOLO CADENAS KAPPA) CONCENTRACION DEL ANTICUERPO 1 MG/ML P/DETECTAR ANTICUERPOS ANTI-HLA IgG EN PRUEBAS CRUZADAS LINFOCITARIAS EL PRODUCTO REQUIERE CONGELACION A MENOS 70 GRADOS Y ENTREGAR DIRECTAMENTE EN LABORATORIO PRES VIAL DE 1 ML PRESENTACION: VIAL DE 1 MILILITRO
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>		TRASPLANTES	
117	05059400	12	Pieza	ANTISUERO PARA CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS CON PARTICULAS DE LATEX PARA LA DETERMINACION CUALI CUANTITATIVA EN MUESTRAS DE LCR SUERO EL REACTIVO TUVO QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD ENTREGA DIRECTA EN EL LABORATORIO PRES KIT P/100 DETERMINACIONES PRESENTACION: EQUIPO CON 100 PRUEBAS
	feb:3	abr:3	jul:3	oct:3
	<b>Departamento:</b>		MICROBIOLOGIA	
118	05060905	2	Frasco	ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI-s (MINUSCULA) REACTIVO DE GRUPO SANGUINEO CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O



EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA  
EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS  
ESPECIALES PRES FCO C/5 MILILITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 2 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

119 05061010 2 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI-S  
(MAYUSCULA) CADUCIDAD MINIMA DE UN  
ANO REQUIERE REFRIGERACION DE 2 A 8  
GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA  
FDA O CON CERTIFICACION ISO 9000 O  
EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA  
EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS  
ESPECIALES PRES FCO C/5 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

120 05061015 20 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI-A  
MONOCLONAL CADUCIDAD MINIMA DE 1  
ANO REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2  
A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR  
LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000  
EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA  
EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS  
ESPECIALES PRES FCO C/10  
MILILITROS.  
PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS

feb:5 abr:5 jul:5 oct:5

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

121 05061100 20 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI B  
MONOCLONAL CADUCIDAD MINIMA DE 1  
ANO AVALADO POR LA FDA O CON  
CERTIFICACION ISO 9000 O  
EQUIVALENTE REQUIERE REFRIGERACION  
ENTRE 2 Y 8 GRADOS CENTIGRADOS  
MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES  
ENTREGA DIRECTA EN EL LABORATORIO  
PRES FCO C/10 MILILITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS

feb:5 abr:5 jul:5 oct:5

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

122 05061200 5 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI  
DIEGO(a) PARA PRUEBA INDIRECTA DE  
ANTIGLOBULINA CADUCIDAD MINIMA DE 1  
ANO REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2  
A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR  
LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000  
O EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA  
DIRECTA EN EL SERVICIO POR SER DE  
CUIDADOS ESPECIALES PRESENTACION  
FRASCO CON 2 MILILITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 2 MILILITROS

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL



- 123 05061220 4 Frasco REACTIVO MONOCLONAL Y/O POLICLONAL ANTI DUFFY a (MINUSCULA) PARA TIPIFICAR ANTIGENO DUFFY a (MINUSCULA) EN LOS ERITROCITOS MEDIANTE LA PRUEBA EN TUBO. CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO. APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE O MAYOR. REQUIERE REFRIGERACION DE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS. ENTREGAR DIRECTAMENTE EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES. PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS
- feb:1 abr:1 jul:1 oct:1  
**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL
- 124 05061400 12 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI A ANTICUERPO MONOCLONAL DE RATON PARA DETERMINAR GRUPO SANGUINEO AVALADO POR LA FDA Y CERTIFICACION ISO 9000 O MAYOR PARA PRUEBAS DE AGLUTINACION REQUIERE REFRIGERACION DE 2 A 8 GRADOS C CADUCIDAD MINIMA DE 12 MESESPRES FCO C/10 ML PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS
- feb:3 abr:3 jul:3 oct:3  
**Departamento:** TRASPLANTES
- 125 05061405 1 Frasco REACTIVO MONOCLONAL ANTI e (MINUSCULA) PARA TIPIFICAR ANTIGENO e (MINUSCULA) EN LOS ERITROCITOS MEDIANTE LA PRUEBA EN TUBO. CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO. APROBADA POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE O MAYOR. REQUIERE REFRIGERACION DE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS. ENTREGAR DIRECTAMENTE EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES. PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS
- feb:1  
**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL
- 126 05061700 12 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI B ANTICUERPO MONOCLONAL DE RATON PARA DETERMINAR GRUPO SANGUINEO AVALADO POR LA FDA O CERTIFICACION ISO 9000 CADUCIDAD MINIMA DE DOCE MESES REQUIERE REFRIGERACION DE 2 A 8 GRADOS C PRES FCO C/10 ML PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS
- feb:3 abr:3 jul:3 oct:3  
**Departamento:** TRASPLANTES
- 127 05061705 1 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI k (MINUSCULA) CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2



Y 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO 9000 O EQUIVALENTE MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGA DIRECTA EN EL LABORATORIO PRES FCO C/5 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

128 05061805 4 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI-DUFFY(b) PARA PRUEBA ANTIGLOBULINA INDIRECTA CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES PRES FCO C/5 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

129 05061830 20 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI AB MONOCLONAL CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO AVALADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO 9000 O EQUIVALENTE REQUIERE REFRIGERACION DE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGA DIERECTA EN EL LABORATORIO PRES FCO C/10 MILILITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS

feb:5 abr:5 jul:5 oct:5

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

130 05061845 30 Frasco LECTINA ANTI-H REACTIVO SEROLOGICO PARA PRUEBA EN TUBO CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES PRES FCO C/5 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS

feb:8 abr:8 jul:7 oct:7

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

131 05061860 12 Frasco ANTIGLOBULINA HUMANA MONOESPECIFICA ANTI-C3b -C3d MONOCLONAL PARA PRUEBA DE ANTIGLOBULINA DIRECTA CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO RERQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS



				ESPECIALES PRES FCO C/5 ML PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS
feb:3	abr:3	jul:3	oct:3	
<b>Departamento:</b>	MEDICINA TRANSFUSIONAL			
132	05061900	30	Frasco	ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI-D IgM IgG MEZCLA MONOCLONAL PARA PRUEBA EN PLACA TUBO Y MICROPLACA CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS. APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES PRES FCO C/10 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS
feb:8	abr:8	jul:7	oct:7	
<b>Departamento:</b>	MEDICINA TRANSFUSIONAL			
133	05062000	2	Frasco	ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI-M CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO REQUIERE REFRIGERACION DE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO 9000 O MAYOR. MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGA DIRECTA EN EL LABORATORIO. PRES FRASCO CON 5 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS
feb:1	abr:1			
<b>Departamento:</b>	MEDICINA TRANSFUSIONAL			
134	05062150	14	Frasco	ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI RH1 D ASI COMO DEL TIPO DEBIL DU PARA PRUEBAS DE AGLUTINACION EN TUBO MONOCLONAL O SUSPENDIDO EN MEDIO SALINO APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO 9000 O MAYOR FRASCO DE 10 ML CON GOTERO CADUCIDAD MINIMA DE DOCE MESES REQUIERE REFRIGERACION DE 2 A 8 GRADOS C PRES FCO C/10 ML PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS
feb:4	abr:4	jul:3	oct:3	
<b>Departamento:</b>	TRASPLANTES			
135	05063315	1	Pieza	ANTISUERO PARA SALMONELLA O POLY A VIAL LIOFILIZADO PARA HIDRATAR CON 3 MILILITROS DE AGUA TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS CADUCIDAD MINIMA DE DOS AÑOS PRESENTACION FRASCO PRESENTACION: PIEZA
feb:1				
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA			
136	05064100	1	Frasco	MEDIO DE MONTAJE ACUOSO COVER CARE PARA TEJIDO CONELADO E INMUNOFLORESCENCIA PRES FCO C/100



ML

PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

137 05066600 7 Frasco AZUL DE TRIPANO AL 0.4 POR CIENTO  
PARA TINCION DE CELULAS EN CULTIVO  
CELULAR FILTRADO Y ESTERILIZADO  
PREPARADA EN SOLUCION SALINA AL  
0.85 POR CIENTO PARA CULTIVO  
CELULAR PRESENTACION FRASCO CON 20  
MILILITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 20 MILILITROS

feb:3 abr:3 jul:1

**Departamento:** INMUNOLOGIA BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION MEDICINA TRANSFUSIONAL

138 05067610 1 Pieza AGAR DE BAIRD PARKER CON RESPUESTA  
MINIMA DEL 50% EN PRUEBAS DE  
PROMOCION DE CRECIMIENTO CADUCIDAD  
MINIMA DE 3 ANOS PRESENTACION  
FRASCO  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

140 05067800 54 Pieza BASE DE AGAR SANGRE POLVO PARA  
PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO EL  
PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO USUARIO CON  
ANTERIORIDAD PRESENTACION FRASCO DE  
500 GRAMOS  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

feb:20 abr:10 jul:10 oct:14

**Departamento:** INFECTOLOGIA

141 05068000 1 Pieza CALDO LACTOSA CON RECUPERACION DE  
10 A 100 CELULAS POR ML EN PRUEBAS  
DE PROMOCION DE CRECIMIENTO  
CADUCIDAD MINIMA DE 3 ANOS; SE  
ACEPTA PRESENTACION CALDO LACTOSADO  
ESTE MEDIO DEBE HABER SIDO  
PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO POR  
EL LABORATORIO PRES FCO CON 500 ML  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

142 05068100 6 Pieza BASE DE MEDIO LOWENSTEIN POLVO PARA  
PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. EL  
PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO USUARIO CON  
ANTERIORIDAD PRES FCO CON 450 GR  
PRESENTACION: PIEZA CON 450 GRAMOS



feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
143	05069855	24	Caja	BICARBONATO DE SODIO EN POLVO PARA HEMODIALISIS EN CARTUCHO CON 650gm. PRESENTACION: CAJA CON 12 CARTUCHOS PRESENTACION: CAJA C/12 CARTUCHOS CON 6
jul:12	oct:12			
<b>Departamento:</b> UNIDAD METABOLICA				
144	05070050	5	Equipo	BIG DYE TERMINATOR V3.1MEZCLA PARA REACCION DE SECUENCIACION DIRECTA CON FLUORESCENCIA PARA ELECTROFORESIS EN CAPILAR ABI3100 CADUCIDAD MINIMA DE UN A60 TRANSPORTARSE EN HIELO SECO PRES KIT P/100 REACCIONES PRESENTACION: EQUIPO CON 100 PRUEBAS
feb:2	abr:1	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b> GENETICA				
145	05070500	1	Pieza	BIOINDICADOR DE ESTERILIZACION PARA VERIFICAR LA EFICIENCIA DE CUALQUIER AUTOCLAVE DURANTE 15 MIN A 121 GRADOS CENTIGRADOS CON FECHA DE CADUCIDAD IMPRESA EN EL EMPAQUE MINIMA DE 1 AÑO ENTREGAR EN CAJA CERRADA C/100 AMPOLLETAS PRESENTACION: CAJA CON 100 FRASCOS DE 5
feb:1				
<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS				
146	05070510	1	Pieza	BIOINDICADOR DE ESTERILIZACION PARA CALOR SECO U OXIDO DE ETILENO MICROTEC CS/OE (TIRAS IMPREGNADAS DE BACILLUS SUBTILIS) CON FECHA DE CADUCIDAD IMPRESA EN EL EMPAQUE MINIMA DE 1 AÑO ENTREGAR EN CAJA CERRADA PRES CJA C/100 TIRAS PRESENTACION: CAJA CON 100 TIRAS
feb:1				
<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS				
147	05071805	4	Frasco	BROMELINA SOLUCION PARA USO EN SEROLOGIA DE GRUPOS SANGUINEOS GAMMAZYME-B CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE ENTREGA DIRECTA EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES PRES FCO C/10 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS
feb:1	abr:1	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b> MEDICINA TRANSFUSIONAL				
148	05072400	1	Frasco	BROMURO DE ETIDIO EN SOLUCION GRADO



				MOLECULAR CONCENTRACION 10 mg/ml REACTIVO PROBADO Y CERTIFICADO LIBRE DE DNASAS RNASAS Y PROTEASAS PARA USO EN GELES DE ELECTROFORESIS PRESENTACION FCO CON 10 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	TRASPLANTES		
149	05073152	2	Caja	BUFFER CONCENTRADO EN POLVO PARA DEXTROSA SACAROSA PAQUETE A GLUTAMATO L LACTATO COLINA Y GLUCOSA RINDE PARA ELABORAR 4 LITROS CLAVE ALMACEN 050731152 PRESENTACION: CAJA CON 8 SOBRES
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
150	05073800	2	Frasco	BUFER ESTANDAR DE REFERENCIA PARA PH 7.00 MAS MENOS 0.01 A 25 GRADOS PARA CALIBRAR POTENCIOMETRO SOLUCION EN COLOR AMARILLO; CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRES FCO C/500 ML PRESENTACION: FRASCO DE 500 MILILITROS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>	TRASPLANTES		
151	05075400	40	Botella	BUFFER SALINO DE FOSFATOS DULBECCO (D-PBS) (IX) LIQUIDO NO CONTIENE CALCIO O MAGNESIO CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRES FRASCO DE 1000 ML. PRESENTACION: BOTELLA CIN 1 LITRO
	feb:10	abr:10	jul:10	oct:10
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
152	05075930	1	Pieza	UREASA PARA CANAVALIA ENSIFORMIS TYPE III PRESENTACION FCO CON 1 G PRESENTACION: FRASCO CON 1 GRAMO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
153	05076700	1	Pieza	CALCIO SOLUCION ESTANDAR CERTIFICADA PARA ESPECTROSCOPIA DE ABSORCION ATOMICA DE CON 1000 UG/ML DE CALCIO Y HNO3 AL 2 POR CIENTO CADUCIDAD MAYOR DE 1 AÑO PRESENTACION FRASCO CON 500 ML. PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA		
154	05076920	1	Pieza	CALDO MICROINOCULADO C/RECUPERACION DE 10 A 100 CELULAS SOBRE ML EN PBAS DE PROMOCION DE CRECIMIENTO ESTE MEDIO DEBE HABER SIDO PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION





FRASCO CON 500 GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

155 05077100 1 Frasco CALDO SELENITO CISTINA CON  
RECUPERACION DE 10-100 CELULAS/ML  
EN PRUEBAS DE PROMOCION DE  
CRECIMIENTO CAD MINIMO 3 ANOS  
PRESENTACION FRASCO CON 500 GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CONTROL DE ALIMENTOS

156 05077210 1 Pieza CALDO EXTRACTO DE MALTA CON  
RECUPERACION DE 10 A 100 CELULAS  
POR ML EN PRUEBAS DE PROMOCION DE  
CRECIMIENTO CADUCIDAD MINIMA DE 3  
ANOS ESTE MEDIO DEBE HABER SIDO  
PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO POR  
EL LABORATORIO PRES FCO CON 500 GR  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 G

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

157 05077215 1 Pieza CALDO FRASER MEDIO DE  
ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO PARA EL  
AISLAMIENTO DE LISTERIA  
MONOCYTOGENES CON EL METODO VIDAS  
CAD MINIMO 8 MESES PRESENTACION  
CAJA CON 20 TUBOS  
PRESENTACION: CAJA CON 100 TUBOS DE 10

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

158 05077400 1 Pieza CALDO INFUSION DE CEREBRO Y CORAZON  
CON RECUPERACION DE 10 A 100  
CELULAS/ML EN PRUEBAS DE PROMOCION  
DE CRECIMIENTO CAD MIN 3 ANOS, PRES  
FRASCO C/500 GRAMOS. PRESENTACION  
FRASCO DE 500 GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

159 05077500 1 Pieza BASE DE CALDO TETRATIONATO CON  
RECUPERACION DE 10 A 100 CELULAS  
POR ML EN PRUEBAS DE PROMOCION DE  
CRECIMIENTO MEDIO DESHIDRATADO PARA  
AISLAMIENTO DE SALMONELLA CADUCIDAD  
MINIMA DE TRES ANOS ESTE MEDIO DEBE  
HABER SIDO PREVIAMENTE EVALUADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO  
PRES FCO CON 500 GR.  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS



160 05077610 1 Pieza CALDO BILIS VERDE BRILLANTE CON  
RECUPERACION DE 10 A 100 CELULAS  
POR MILILITRO EN PRUEBAS DE  
PROMOCION DE CRECIMIENTO CADUCIDAD  
MINIMA DE 3 ANOS. ESTE MEDIO DEBE  
HABER SIDO PREVIAMENTE EVALUADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO PRES  
FCO CON 500 GR  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 G

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

161 05077700 2 Frasco CALDO LAURIL SULFATO TRIPTOSA  
C/RECUPERACION DE 10 A 100 CELULAS  
/ML EN PRUEBAS DE PROMOCION DE  
CRECIMIENTO CAD MIN 3 ANOS ESTE  
MEDIO DEBE HABER SIDO PREVIAMENTE  
EVALUADO Y APROBADO POR EL  
LABORATORIO PRES FCO CON 500 GR  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:2

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS CONTROL DE ALIMENTOS

162 05078000 5 Pieza CALDO MULLER HINTON DESHIDRATADO  
ALTAMENTE PURIFICADO PARA REALIZAR  
PRUEBAS DE SUSCEPTIBILIDAD CALDO  
BACTO DEBE TENER CATIONES  
DIVALENTES 3.2 MILIGRAMOS DE CALCIO  
4 MILIGRAMOS DE MAGNESIO EL  
REACTIVO DEBIO DE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO POR EL  
LABORATORIO PRESENTACION FRASCO CON  
500 GR  
PRESENTACION: FRASCO CON 450 GRAMOS

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

163 05078200 1 Pieza CALDO MRS CON RECUPERACION DE 10 A  
100 CELULAS /ML EN PRUEBAS DE  
PROMOCION DE CRECIMIENTO CADUCIDAD  
MINIMA 3 ANOS ESTE MEDIO DEBE HABER  
SIDO PREVIAMENTE EVALUADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO PRES  
FCO CON 500 GR  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 G

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

164 05078450 1 Pieza CALDO RAPPAPORT-VASSILLADIS R10 CON  
RECUPERACION DE 10 A 100 CELULAS/ML  
EN PRUEBAS DE PROMOCION DE  
CRECIMIENTO MEDIO DESHIDRATADO DE  
CRECIMIENTO PARA AISLAR SALMONELLA  
CADUCIDAD MINIMA DE 3 ANOS ESTE  
MEDIO DEBE HABER SIDO PREVIAMENTE  
EVALUADO Y APROBADO POR EL  
LABORATORIO PRES FCO CON 500 GR.  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS



feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

165 05078530 1 Pieza CALDO SEMI-FRASER MEDIO PREPARADO DE PRE-ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO PARA EL AISLAMIENTO LISTERIA MONOCYTOGENES CAD MINIMO 6 MESES PRESENTACION CAJA CON 6 BOTELLAS DE 225 ML  
PRESENTACION: CAJA CON 6 BOTELLAS DE 22

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

166 05078610 1 Frasco CALDO SOYA TRIPTICASEINA CON RECUPERACION DE 10 A 100 CELULAS POR ML EN PRUEBAS DE PROMOCION DE CRECIMIENTO CAD MIN DE 3 AÑO, PRES FRASCO C/500 MILILITROS.  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

167 05079391 3 Kit CALIBRITE TM3 MICROESFERAS KIT DE TRES COLORES PERLAS DE CALIBRACION PARA CITOMETRIA DE FLUJO REACTIVO DE MANEJO ESPECIAL ENTREGAR DIRECTAMENTE EN LABORATORIO REQUIERE REFRIGERACION DE 2 A 8 GRADOS C Y AMPLIA CADUCIDAD PRES KIT  
PRESENTACION: KIT PARA 25 PRUEBAS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** TRASPLANTES

168 05079500 27 Pieza AGAR BASE SELECTIVO PARA CAMPYLOBACTER LIBRE DE SANGRE CONTIENE CARBON DESOXICOLATO DE SODIO SULFATO FERROSO Y PIRUVATO DE SODIO CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. EL PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO CON ANTERIORIDAD PRES FCO C/500 GMS  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

feb:7 abr:7 jul:7 oct:6

**Departamento:** INFECTOLOGIA

169 05081255 250 Kilogramo CASEINA LIBRE DE VITAMINAS OBTENIDA POR PRECIPITACION DE ACIDO LACTICO DE LECHE DESCREMADA CON ETANOL DESNATURALIZADO CALIENTE CON ANALISIS DE COMPOSICION DE AMINOACIDOS DONDE TENGA ALANINA 2.8% ARGININA 3.4% ACIDO ASPARTICO 6.3% ENTREO OTROS  
PRESENTACION: CAJA DE 1 KILO

feb:63 abr:63 jul:62 oct:62

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION FISILOGIA DE LA NUTRICION



170	05082061	50	Caja	AZTREONAM SENSIDISCO 30 UG CONTIENE 50 DISCOS POR CARTUCHO ENTREGA DEIRECTA EN EL LABORATORIO ESTE REACTIVO REQUIERE REFRIGERACION CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. SE REQUIERE PREVIA EVALUACION POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA DIRECTAMENTE EL RESULTADO.
				PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC
	feb:13	abr:13	jul:12	oct:12
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
171	05082070	2	Caja	SENSIDISCOS DE CEFPODOXIMA DE 10 UG CONTIENE 50 DISCOS POR CARTUCHO CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO TRANSPORTAR EN REFRIGERACION PRESENTACION CAJA CON 5 CARTUCHOS PRESENTACION: CAJA CON 5 CARTUCHOS
	abr:1	jul:1		
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
172	05082220	1	Pieza	CEPA DE COLECCION LACTOBACILLUS PLANTARUM ATCC 8014 CON CERTIFICADO DE ANALISIS KWIK STIK 2 PK CON 2 HISOPOS CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PQTE CON 2 PZAS PRESENTACION: PAQUETE CON 2 HISOPOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
173	05082810	1	Botella	CITRATO DE COLINA DIHIDROGENADO PARA DIETAS EXPERIMENTALES REQUIERE REFRIGERACION.PRESENTACION FRASCO DE 1 KILOGRAMO PRESENTACION: BOTELLA DE 1 KILOGRAMO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
174	05082860	1	Caja	CIPROFLOXACINA PRUEBA E TIRAS PARA PRUEBAS DE SUSCEPTIBILIDAD DE 0.002 A 32 UG TRANSPORTAR EN CONGELACION EN HIELO SECO ENTREGAR EN EL LABORATORIO AMPLIA CADUCIDAD PRESENTACION PAQUETE CON 100 TIRAS PRESENTACION: CAJA CON 100 TIRAS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
175	05084610	10	Pieza	CLOROFORMO GRADO HPLC PUREZA 99.8% CORTE EN UV 243 NM ABSORBANCIA 250 NM PRESENTACION FRASCO CON 1 LT PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
	feb:3	abr:3	jul:2	oct:2
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
176	05084620	5	Frasco	CLOROFORMO PARA BIOLOGIA MOLECULAR



				EMPLEADO EN LA PURIFICACION DE ACIDOS NUCLEICOS PRESENTACION FRASCO CON 25 ML. PRESENTACION: FRASCO CON 25 MILILITROS	
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION				
177	05084800		10	Pieza	CLOROFORMO GRADO REACTIVO ANALITICO FCO COLOR AMBAR PRES FCO C/1LT. PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
	feb:3	abr:3	jul:2	oct:2	
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL				
178	05084900		4	Frasco	CLOROFORMO GRADO REACTIVO ALTA PUREZA MAYOR O IGUAL A 99.8% EN FRASCO DE VIDRIO COLOR AMBAR PRESENTACION FRASCO DE 4 LITROS PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION				
179	05085300		15	Pieza	CLOROFORMO REACTIVO ACS ANALYZED CON APROX1% ETANOL (POR GC EXCLUSIVO DEL CONSERVADOR CORREGIDO POR AGUA) MIN 99.08% ACETONA ALDEHIDOS (COMO (CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> CO) MAX. 0.005% ACIDO Y CLORO / PASA PRUEBA COLOR (APHA) MAX 10 CLORO LIBRE PRESENTACION FRASCO CON 1 LITRO PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
	feb:4	abr:4	jul:4	oct:3	
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS				
180	05087900		2	Pieza	CLORURO DE ORO (ACIDO TETRACLORAUROICO) TRIHIDRATADO GRADO ACS. SE REQUIERE PREVIA EVALUACION POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA DIRECTAMENTE EL RESULTADO. PRESENTACION: FRASCO CON 5 GRAMOS
	feb:1	JUL:1			
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA ANATOMIA PATOLOGICA				
181	05088600		36	Frasco	CLORURO DE SODIO GRADO REACTIVO PUREZA 99% PRESENTACION FRASCO CON 500 GR PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
	feb:10	abr:10	jul:8	oct:8	
	<b>Departamento:</b> INMUNOLOGIA NUTRICION ANIMAL				
182	05088650		8	Pieza	CLORURO DE SODIO GRANULAR GRADO REACTIVO PRESENTACION FRASCO CON 500 GRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 500 G
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:2	
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS				
183	05088905		1	Pieza	CLORURO DE SODIO PRESENTACION



				FRASCO CON 10 KGS. PRESENTACION: FRASCO CON 10 KILOGRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA		
184	05089000	9	Frasco	COLORURO DE SODIO CRISTALES GRADO REACTIVO ANALITICOALTA PUREZA PRESENTACION FRASCO CON 2.5 KG PRESENTACION: BOTELLA DE 2.5 KILOS
	feb:3	abr:2	jul:2	oct:2
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION	
185	05089410	8	Pieza	COLORURO DE SODIO GRADO BIOLOGIA MOLECULAR. DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION FRASCO CON 1 KG PRESENTACION: FRASCO CON 1 KILO
	feb:3	abr:2	jul:2	oct:1
	<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA	MICROBIOLOGIA	
186	05089500	2	Frasco	COLORURO DE SODIO GRADO REACTIVO PARA CULTIVO CELULAR.PRES FRASCO PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA		
187	05090260	5	Frasco	COCTEL DE INHIBIDORES DE PROTEASAS QUE INHIBA PROTEASAS DE SERINA CISTEINA Y METALPROTEASAS EN EXTRACTOS CELULARES DE BACTERIAS LEVADURAS MAMIFEROS Y PLANTAS TABLETAS PARA RESUSPENDER EN VOLUMEN FINAL DE 50 MILILITROS PRES FCO C/20 TABS PRESENTACION: FRASCO CON 20 TABLETAS
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION		
188	05090270	8	Caja	COCKTAIL DE INHIBIDORES DE PROTEASAS EN TABLETAS PARA VOLUMENES PEQUENOS DE EXTRACTO CELULAR. PARA LA INHIBICION DE SERINA CISTEINA Y METALOPROTEASAS CADA TABLETA INHIBE PROTEASAS DE 10 ML DE EXTRACTO REQUIERE REFRIGERACION PRES PQTE C/25 TAB PRESENTACION: CAJA CON 25 TABLETAS
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:2
	<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
189	05090400	2	Frasco	COLAGENASA TIPO II PARA DISOCIACION DE ORGANOS Y CULTIVO CELULAR. (REQUIERE REFRIGERACION) PRES FCO DE 1 GR PRESENTACION: FRASCO DE 1 g.
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA		



190	05090420	1	Frasco	COLAGENASA P DERIVADA DE CLOSTRIDIUM HISTOLITICUM EC 3.4.24.3 ACTIVIDAD >1.5 UNIDADES/MG ESPECIAL PARA EL AISLAMIENTO DE ISLOTES PANCREATICOS DE RATA Y RATON PRES FCO C/500 MG. PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILIGRAMOS
	feb:1			<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION
191	05090600	6	Frasco	COLCEMID KARYOMAX PREPARADO EN HANKS 10 MICROGRAMO PRESENTACION: FRASCO DE 10 MILILITROS
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>			GENETICA
192	05091390	2	Pieza	AZUL DE BROMOTIMOL FORMA SULTONE INTERVALO DE VIRE pH 6.0 (AMARILLO) - pH 7.6 (AZUL) PRES FRASCO C/5 GR PRESENTACION: FRASCO CON 5 GRAMOS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>			CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
193	05091550	1	Frasco	COLORANTE DE NARANJA DE ACRIDINA AO Y BROMURO DE ETIDIO EB PARA ESTUDIOS DE FLUORESCENCIA EN PRUEBAS DE HLA EL REACTIVO SE CONSERVA EN REFRIGERACION PROTEGIDO DE LA LUZ ENTREGAR EN EL LABORATORIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES ENVIAR MUESTRA FISICA DE MANERA ANTICIPADA PARA PRODUCTO NUEVO PRESENTACION FRASCO CON 100 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			TRASPLANTES
194	05091600	1	Frasco	COLORANTE P/TINCION DE WRIGHT CERTIFICADO POR LA COMISION DE TINCIONES BIOLOGICAS INCORPORATION.PRES FRASCO C/100 G PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			HEMATOLOGIA
195	05091945	1	Juego	COLORANTES PARA TINCION DE GRAM KIT CON 4 VIALES DE 250 MILILITROS QUE INCLUYEN CRISTAL VIOLETA LUGOL ALCOHOL-ACETONA Y SAFRANINA. CADUCIDAD MINIMA DE DOS ANOS PRESENTACION EQUIPO CON 4 VIALES PRESENTACION: JUEGO CON 4 VIALES
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			INFECTOLOGIA
196	05092100	3	Frasco	COLORANTE PARA CUANTIFICACION DE PROTEINAS POR BRADFORD CONCENTRADO



CONTIENE COLORANTE ACIDO FOSFORICO  
Y METANOL PARA CUANTIFICACION EN  
MICROPLACA RANGO DE 1 20 uG/ml PRES  
FCO C/450 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 450 MILILITROS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

197 05092300 880 Vial

COMPLEMENTO DE CONEJO PARA HLA  
CLASE I ABC (DE 8 A 10 SEMANAS)  
LIOFILIZADO PARA ESTUDIOS DE  
MICROLINFOCITOTOXICIDAD ENTREGAR  
CON CERTIFICADO DE CALIDAD DE CADA  
LOTE EL REACTIVO REQUIERE  
CONGELACION A MENOS 20 GRADOS  
TRANSPORTAR CON HIELO SECO, SE  
ENTREGA EN EL LABORATORIO CADUCIDAD  
MINIMA DE UN AÑO PRESENTACION  
VIAL CON 1 ML  
PRESENTACION: VIAL CON 1 MILILITRO

feb:220 abr:220 jul:220 oct:220

**Departamento:** TRASPLANTES

198 05092500 20 Vial

COMPLEMENTO DE CONEJO PARA HLA  
CLASE II DR DQ LIOFILIZADO PARA  
ESTUDIOS DE MICROLINFOCITOTOXICIDAD  
PRODUCTOS NUEVOS PRESENTAR MUESTRA  
FISICA PARA EVALUAR PRODUCTO DE  
MANERA ANTICIPADA A LA LICITACION  
REQUIERE CONGELACION A MENOS 20  
GRADOS C ENTREGAR EN EL LABORATORIO  
SE TRANSPORTA CON HIELO SECO,  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO  
PRESENTACION VIAL CON 1 ML  
PRESENTACION: VIAL CON 1 MILILITRO

feb:5 abr:5 jul:5 oct:5

**Departamento:** TRASPLANTES

199 05095800 2 Pieza

SOLUCION DE NACL 300 MILILITROS  
PARA ANALIZADOR BIOQUIMICO MODELO  
2700 2300CLAVE ALMACEN 05095800  
PRESENTACION: PIEZA CON 30 ML.

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISIOLOGIA DE LA NUTRICION

200 05096500 1 Frasco

D( ) XYLOSA 99 POR CIENTO PUREZA  
MINIMA PRES FCO CON 1 KG  
PRESENTACION: FRASCO CON I KILOGRAMO

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

201 05096910 1 Pieza

CLORURO DE LANTANO HEPTAHIDRATADO  
GRADO REACTIVO ENSAYO 64.5 70% DE  
LACL3 CALCIO MENOR A 0.001% Y  
MAGNESIO MENOR A 1PM PRESENTACION  
100 GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 G

feb:1





**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

202 05097160 5 Pieza D-(+)-GLUCOSA. DEXTROSA PUREZA  
MINIMA DEL 99% (GC) PARA PREPARAR  
MEDIOS DE CULTIVO BACTERIANOS PRES  
FCO C/1 KG  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 KG.

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

203 05098250 2 Frasco DESOXIRIBONUCLEASA I DE 750 000  
UNIDADES DE PANCREAS BOVINO  
LIOFILIZADA ESTERIL; PRODUCTO DE  
CONGELACION; ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO PRES FRASCO C/750 KU  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

204 05099900 98 Frasco EXTRAN LIQUIDO DETERGENTE ESPECIAL  
PARA LABORATORIO ALCALINO COLOR  
ROSACEO PRES FCO C/5 LTS  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 LITROS

feb:26 may:24 ago:24 nov:24

**Departamento:** MICROBIOLOGIA INMUNOLOGIA BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION MEDICINA  
TRANSFUSIONAL PATOLOGIA EXPERIMENTAL

205 05100100 79 Pieza DETERGENTE PARA USO EN LABORATORIOS  
Y HOSPITALES POLVO COLOR ROSACEO  
BIODEGRADABLE NO TOXICO  
PRESENTACION FRASCO PLASTICO CON  
2.5 KGS  
PRESENTACION: FRASCO CON 2.5 KGS.

feb:20 abr:20 jul:20 oct:19

**Departamento:** BIOQUIMICA INFECTOLOGIA NEFROLOGIA MEDICINA NUCLEAR

206 05102800 3 Pieza DIETILPIROCARBONATO PUREZA MINIMO  
97% INESTABLE A TEMPERATURA  
AMBIENTE REQUIEREREFRIGERACION DE  
2-8 GRADOS CENTIGRA0OS PRES 100 ML  
PRESENTACION: PIEZA DE 100 MILILITROS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

207 05103230 6 Frasco DILUYENTE P/ANTICUERPOS DAVINCI  
GREEN.MANTENER EN CONGELACION;ENT  
EN LAB PRES FRASCO C/500 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS

feb:2 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

208 05103690 6 Frasco DIMETILSULFOXIDO ESTERIL (DMSO)  
HIBRI MAX 99 POR CIENTO DE PUREZA  
PRESENTACION DE 50 ML.  
PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS

feb:2 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION



209	05103730	10	Caja	DIMETIL SULFOXIDO AL 99 POR CIENTO PARA CULTIVO CELULAR FILTRADO Y ESTERILIZADO LIBRE DE ENDOTOXINA AMPOLLETAS COLOR AMBAR DE 10 MILILITROS CADA UNA PRESENTACION CAJA CON 5 AMPOLLETAS PRESENTACION: CAJA CON 5 AMPOLLETAS
	feb:3	abr:3	jul:2	oct:2
	<b>Departamento:</b> MEDICINA TRANSFUSIONAL			
210	05105710	3	Pieza	DODECIL SULFATO DE SODIO ULTRAPURO (SDS) PARA ELECTROFORESIS PUREZA MINIMA 99% EN POLVO BIOLOGIA MOLECULAR PRESENTACION FRASCO CON 500 G PRESENTACION: PIEZA DE 500 GRAMOS
	feb:2	abr:1		
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA FISILOGIA DE LA NUTRICION			
211	05105820	3	Pieza	LAURIL SULFATO DE SODIO SDS REACTIVO GRADO ELECTROFORESIS. PRESENTACION: FRASCO CON 1 KILOGRAMO. PRESENTACION: FRASCO CON 1 KILOGRAMO
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA			
212	05107400	6	Pieza	EMULSION DE YEMA DE HUEVO Y TELURITO DE POTASIO ESTERIL P/PREPAR MEDIO DE BAIRD PARKER CAD IMPRESA EN EMPAQUE MIN DE 1 ANO. PRES FRASCO CON 50 ML PRESENTACION: FRASCO CON 50 ML
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
213	05107810	45	Pieza	ENRIQUECIMIENTO MIDDLEBROOK ADC PARA MEDIO DE CULTIVO M100. MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL LABORATORIO. PRESENTACION: CAJA CON 10 TUBOS
	feb:13	abr:13	jul:13	oct:13
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA PATOLOGIA EXPERIMENTAL			
214	05107820	55	Caja	ENRIQUECIMIENTO MIDDLEBROOK OADC PARA MEDIO DE CULTIVO M100 DE MEDIO. MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRES CJA PRESENTACION: CAJA CON 10 TUBOS
	feb:16	abr:16	jul:15	oct:15
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA PATOLOGIA EXPERIMENTAL			
215	05107865	35	Pieza	ENSAYO TAQMAN PRE-DISE6ADOS PARA PCR EN TIEMPO REAL PARA MEDIR LA ABUNDANCIA RELATIVA DEL MENSAJERO DE GENES PRES VIAL C/300 MICROLITROS



		PRESENTACION: PIEZA CON 300 MICROLITROS	
feb:10	abr:10	jul:8	oct:7
<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
216	05107900	5	Frasco
		ENTE LLAN PARA INCLUSION RAPIDA	
		GRADO MIROSCOPIA PRESENTACION	
		FRASCO DE 500 ML	
		PRESENTACION: FRASCO DE 500 MILILITROS	
feb:1	mar:1	abr:1	jul:1
<b>Departamento:</b> GENETICA ANATOMIA PATOLOGICA			
217	05108240	2	Vial
		ESTUCHE PARA LA SINTESIS DE DNA DE	
		CADENA SENCILLA A PARTIR DE POLI A	
		RNA O RNA TOTAL PARA 50 REACCIONES	
		SEPARADAS CONTIENE	
		DESOXI-OLIGONUCLEOTIDOS BUFFER RT	
		10X (250 mM TRIS-HCL PH 8.4 500 mM	
		KCL) 25 mM MgCl2 0.1 M DTT 10 mM	
		dNTPs 50 u/uL DE SUPERSRIPT II RT	
		40 u/uLRNasa 2 U/uL RNasa H DE E	
		COLI AGUA-DEPC RNA CONTROL PRIMER A	
		Y PRIMER B PRES EQPO P/50 PBAS	
		PRESENTACION: EQUIPO CON 50 MICROLITROS	
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
218	05108320	2	Frasco
		ENZIMA INHIBIDORA DE RNASA PARA	
		REACCIONES DE TRANSCRIPCION REVERSA	
		(PROTECTOR RNASE INHIBIDOR)	
		PRESENTACION KIT	
		PRESENTACION: VIAL DE 2000 UNIDADES	
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA			
219	05110310	1	Frasco
		ENZIMA DE RESTRICCION RsaI.PRES	
		VIAL CON 1000 U.	
		PRESENTACION: VIAL CON 1000 UNIDADES	
feb:1			
<b>Departamento:</b> GENETICA			
220	05110500	4	Frasco
		ENZIMA DE RESTRICCION TAQ I. VIAL	
		CON 5000 UNIDADES EN UNA	
		CONCENTRACION DE 10 U POR	
		MICROLITRO CADUCIDAD MINIMA DE UN	
		ANO TRANSPORTARSE EN HIELO SECO	
		PRESENTACION: VIAL CON 2500 UNIDADES	
feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
<b>Departamento:</b> GENETICA			
221	05110952	60	Pieza
		ENZIMA TAQ POLIMERAZA DE 500U Ug/uL	
		ESTE REACTIVO TUVO QUE SER VALORADO	
		POR EL USUARIO.ENTREGA EN EL	
		LABORATORIO TRANSPORTAR EN	
		CONGELACION	
		PRESENTACION: FRASCO CON 500 UNIDADES	
feb:15	abr:15	jul:15	oct:15
<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			



222	05110955	3	Vial	ENZIMA TRANSCRIPTASA REVERSA MuLV 1 UNIDAD INCORPORA 1nmol DE dTTP EN MATERIAL PRECIPITABLE EN ACIDO 50 UNIDADES/UL REQUIERE CONGELACION ENTREGA DIRECTA AL LABORATORIO Y DE ACUERDO A CALENDARIO PRESENTACION VIAL CON 10000 UNIDADES PRESENTACION: VIAL CON 5000 UNIDADES	
		feb:1	abr:1	jul:1	
		<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA			
223	05111530	1	Kit	ESTUCHE DE S100B EN HUMANO POR ELISA (1 X 96 POZOS) CADUCIDAD AMPLIA PRES KIT P/96 PBAS PRESENTACION: KIT CON 96 POZOS	
		feb:1			
		<b>Departamento:</b> GASTROENTEROLOGIA			
224	05111600	5	Caja	EQUIPO DE HEMAGLUTINACION INDIRECTA PARA LA DETECCION DE ANTICUERPOS CONTRA AMIBAS EN SUERO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO EL EQUIPO TUVO QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO PRESENTACION: CAJA	
		feb:2	abr:1	jul:1	oct:1
		<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
225	05111670	1	Kit	INTERLEUCINA 1 BETA EN HUMANO POR TECNICA ELISA 1 X 96 POZOS PRESENTACION: KIT CON 5 PLACAS	
		feb:1			
		<b>Departamento:</b> GASTROENTEROLOGIA			
226	05111673	1	Equipo	ESTUCHE DE INMUNOENSAYO PARA LA DETERMINACION DE INTERLEUCINA 6 HUMANA (IL 6) RECONOCE IL 6 HUMANA RECOMBINANTE EXPRESADA EN E. COLI SENSIBILIDAD MENOR A 0.7 pg/ML INCLUYE ESTANDAR LIOFILIZADO CADUCIDAD AMPLIA PRESENTACION EQUIPO CON 96 DETERMINACIONES PRESENTACION: EQUIPO CON 96 DETERMINACI	
		feb:1			
		<b>Departamento:</b> GASTROENTEROLOGIA			
227	05111848	4	Equipo	EQUIPO P/LA EVALUACION DEL DESEMPEÑO Y TECNICAS DEL PERSONAL DEL LABORATORIO DE INMUNOHEMATOLOGIA PRES EQUIPO PRESENTACION: EQUIPO	
		feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
		<b>Departamento:</b> MEDICINA TRANSFUSIONAL			
228	05112350	10	Pieza	KIT PARA LA DETECCION DE MYCOPLASMA HOMINIS Y M UREALITYCUM EN MUESTRAS GENITALES EQUIPO VALORADO Y	



APROBADO DEBE TENER EL MEDIO SOLIDO PARA CRECER Y OBSERVARLOS AL MICROSCOPIO AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL LABORATORIO. DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO. PRESENTACION: EQUIPO CON 25 PRUEBAS

abr:4 jul:3 oct:3

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

229 05112700 8 Equipo

ERITROPOYETINA EN SUERO DETERMINACION MEDIANTE ENSAYO INMUNOENZIMATICO COLORIMETRICO EN PLACA D/96 POZOS C/7 ESTANDARES DE 0 A 200 mUI/ml DE ERITROPOYETINA KIT QUE INCLUYE 3 CONTROLES BAJO MEDIO Y ALTO CAD MIN 1 AÑO PRES. KIT CON 3 CONTROLES PRESENTACION: EQUIPO PARA 96 PRUEBAS

feb:2 abr:2 jul:2 oct:2

**Departamento:** HEMATOLOGIA

230 05112750 1 Frasco

ESFINGOMIELINA DE CEREBRO BOVINO. PUREZA DE 99 PORCIENTO PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILIGRAMOS

feb:1

**Departamento:** INMUNOLOGIA

231 05113560 1 Pieza

EQUIPO PARA TIPIFICACION DE ESTREPTOCOCOS BETA HEMOILITICOS DEL GRUPO ABCDFG CADA UNO POR SEPARADO 2 FRASCOS CON ENZIMA DE EXTRACCION LOSOZIMA DE 10 MILILITROS EL EQUIPO TUVO QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRESENTACION KIT CON 50 PRUEBAS. DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION: EQUIPO CON 50 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

232 05113850 1 Pieza

ESTANDAR DE CALCIO DE 1000 MG/LITRO EN ACIDO NITRICO CON CERTIFICADO DE TRAZABILIDAD A UN PATRON NACIONAL O INTERNACIONAL (CENAM/NIST) CON CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRESENTACION FRASCO CON 500 ML PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

233 05113910 1 Pieza

ESTANDAR DE CALIBRACION PARA EL FLUOROMETRO SEQUOIA TURNER MODELO 450 PROPIEDAD DEL INCMNSZ PARA



UTILIZARSE CON COLUMNAS AFLATEST P  
CON CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO Y  
CON CERTIFICADO DE ANALISIS  
PRESENTACION CAJA C/3 AMPOLLETAS  
PRESENTACION: PIEZA CON 3 AMPOLLETAS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

234 05114055 1 Pieza ESTANDAR DE ZINC DE 1000 MG/LITRO  
EN ACIDO NITRICO CON CERTIFICADO DE  
TRAZABILIDAD A UN PATRON NACIONAL  
(CENAM) CON CADUCIDAD MINIMA DE UN  
AÑO  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 ML

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

235 05114155 1 Pieza ESTANDAR DE COBRE DE 1000 MG/LITRO  
EN ACIDO NITRICO CERTIFICADO DE  
TRAZABILIDAD A UNA PATRON NACIONAL  
O INTERNACIONAL (CENAM/NIST)  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO  
PRESENTACION FRASCO CON 100 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 ML

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

236 05114182 1 Pieza ESTANDAR DE FOSFORO DE 1000  
MG/LITRO EN ACIDO NITRICO CON  
CERTIFICADO DE TRAZABILIDAD A UN  
PATRON NACIONAL O INTERNACIONAL  
(CENAM/NIST) CON CADUCIDAD MINIMA  
DE UN AÑO PRESENTACION FRASCO DE  
500 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

237 05114216 1 Pieza ESTANDAR DE HIERRO DE 1000 MG/LITRO  
EN ACIDO NITRICO CON CERTIFICADO DE  
TRAZABILIDAD A UN PATRON NACIONAL O  
INTERNACIONAL (CENAM/NIST) CON  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO  
PRESENTACION FRASCO DE 500 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

238 05114410 1 Pieza ESTANDAR DE MAGNESIO DE 1000 MG/L  
EN ACIDO NITRICO CON FECHA DE  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO Y  
CERTIFICADO DE TRAZABILIDAD A UN  
PATRON NACIONAL O INTERNACIONAL  
(CENAM/NIST) PRESENTACION FRASCO  
CON 100 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 ML

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS



239	05114635	1	Pieza	ESTANDAR DE PLOMO DE 1000 PPM EN ACIDO NITRICO CON CERTIFICADO DE TRAZABILIDAD NACIONAL O INTERNACIONAL (CENAM/NIST-SRM) CAD MIN 1 AÑO PRESENTACION FRASCO CON 500 ML. PRESENTACION: FRASCO DE 100ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
240	05114755	1	Pieza	ESTANDAR DE POTASIO DE 1000 MG/LITRO EN ACIDO NITRICO CON CERTIFICADO DE TRAZABILIDAD A UN PATRON NACIONAL O INTERNACIONAL (CENAM/NIST) CON CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRESENTACION FRASCO CON 500 ML. PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
241	05114830	1	Pieza	ESTANDAR DE SODIO DE 1000 MG/L EN ACIDO NITRICO CON FECHA DE CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO CON CERTIFICADO DE TRAZABILIDAD A UN PATRON NACIONAL O INTERNACIONAL (CENAM/NIST) PRESENTACION FRASCO CON 500ML PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
242	05114850	1	Pieza	STANDAR DE SELENIO DE 1000PPM C/CERTIFICACION DE TRAZABILIDAD NACIONAL CENAM O INTERNACIONAL NIST C/CAD MIN DE 1 AÑO PRES FRASCO PRESENTACION: FRASCO CON 100 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
243	05115450	2	Pieza	ESTANDAR PARA OXALATO SOLUCION DE 0.5 MMOL/L. CADUCIDAD MAYOR DE 12 MESES PRESENTACION: FRASCO CON 25 MILILITROS
	feb:1			
	abr:1			
	<b>Departamento:</b>		NEFROLOGIA	
244	05115515	1	Pieza	ESTANDAR DE MERCURIO DE 1000PPM CON CERTIFICADO DE TRAZABILIDAD (NIST O CENAM) CAD MIN 1 AÑO PRESENTACION FRASCO CON 100 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 100 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
245	05115668	5	Pieza	ESTERES METILICOS DE ACIDO CIS-9-TETRADECENOICO MIRISTOLEICO



				PRES FCO C/100 MILIGRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILIGRAMOS	
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL				
246	05116040		1	Equipo	ESTUCHE DE ANALISIS ENZIMOINMUNOMETRICO POR QUIMIOLUMINISCENCIA EN FASE SOLIDA PARA SU USO CON EL ANALIZADOR AUTOMATICO IMMULITE PARA MEDIDA CUANTITATIVA DE CORTISOL EN SUERO PRES 1 X 100 PBAS PRESENTACION: EQUIPO CON 100 PRUEBAS
	feb:1				
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION				
247	05116042		1	Equipo	ESTUCHE DE ANALISIS ENZIMOINMUNOMETRICO POR QUIMIOLUMINISCENCIA EN FASE SOLIDA PARA USO CON EL ANALIZADOR AUTOMATICO IMMULITE PARA MEDIDA CUANTITATIVA DE TESTOSTERONA EN SUERO PRES 1 X 100 PBAS. PRESENTACION: ESTUCHE CON 100 PRUEBAS
	feb:1				
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION				
248	05116046		1	Equipo	ESTUCHE DE ANALISIS ENZIMOINMUNOMETRICO POR QUIMIOLUMINISCENCIA EN FASE SOLIDA PARA USO CON EL ANALIZADOR AUTOMATICO IMMULITE PARA MEDIDA CUANTITATIVA DE PROGESTERONA EN SUERO LKPG 5 PRES 1 X 100 PBAS PRESENTACION: EQUIPO CON 100 PRUEBAS
	feb:1				
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION				
249	05116100		6	Caja	ENSAYO ENZIMATICO PARA DETERMINAR ACIDOS GRASOS LIBRES (NEFA) EN SUERO Y PLASMA INCLUYE 5 BOTELLAS DE BUFFER UNA BOTELLA CON 5 TABLETAS QUE CONTIENE ATP COA ACS PEROXIDASA 4AP UNA BOTELLA CON MALEINIMIDA 5 BOTELLAS CON SOLUCION DE DILUCION Y UNA BOTELLA CON 5 TABLETAS DACO PRESENTACION SET PRESENTACION: CAJA CON 50 PRUEBAS
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:2	
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION				
250	05117008		2	Equipo	ESTUCHE PARA PURIFICACION DE PRODUCTOS DE PCR DE GELES DE AGAROSA (70pb A 10 kb) CONTENIENDO REACTIVOS Y COLUMNAS DE PURIFICACION PRES FCO P/50 PREPARACIONES PRESENTACION: EQUIPO PARA 50 REACCIONES





feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

251 05117010 4 Equipo ESTUCHE COMERCIAL XTT DE ENSAYO  
COLORIMETRICO PARA EL ANALISIS DE  
LA PROLIFERACION VIABILIDAD Y  
CITOTOXICIDAD CELULAR SE BASA EN EL  
ROMPIMIENTO DE SALES DE TETRAZOLIO  
NO REQUIERE LAVADO NI COSECHA DE  
LAS CELULAS PRES EQPO C/2500  
REACCIONES  
PRESENTACION: EQUIPO CON 2500 REACCIONE

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

252 05117700 6 Pieza ETER ANHIDRO REACTIVO ACS ANALYZED  
PARA EXTRACCION DE GRASA CON BHT  
COMO CONSERVADOR ENSAYO ((C2H5)2O)  
(POR GC CORREGIDO POR AGUA) MIN 99%  
ALCOHOL MAX PUNTO 055% DENSIDAD  
(G/ML) A 25 GRADOS C (TIPICA) PUNTO  
7079 PUNTO DE INFLAMABILIDAD -45  
GRADOS C FW 74.12 FRASCO COLOR  
AMBAR PRES FCO C/500 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML

feb:2 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

253 05117920 12 Pieza ETER DE PETROLEO EBULLICION 35-60  
GRADOS CENTIGRADOS PRESION DE VAPOR  
(20 GRADOS CENTIGRADOS) APROX300  
HPA DENSIDAD PUNTO 65-PUNTO 66  
GRAMO/MILILITRO PRES FRASCO CON 4  
LITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS

feb:3 abr:3 jul:3 oct:3

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

254 05117940 6 Pieza ETER DE PETROLEO GRADO REACTIVO  
ANALITICO ACS PRES FRASCO C/ 1 LT  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 L

feb:2 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

255 05118000 1 Botella ETER ETILICO ANHIDRO GRADO REACTIVO  
EN SOLUCION PARA ANESTESIA DE  
ROEDORES PRESENTACION FRASCO CON  
900 MILILITROS  
PRESENTACION: BOTELLA CON 1 LITRO

feb:1

**Departamento:** BIOTERIO

256 05118300 40 Frasco ETER ETILICO ALTO GRADO DE PUREZA  
ENSAYO DE 99.9% RESIDUOS DESPUES DE  
LA EVAPORACION DE 0.0003% Y  
COANTMINANTE DE PEROXIDOS MENOR A  
0.3 ppm EN FRASCO DE VIDRIO AMBAR  
PRESENTACION FRASCO CON 500ML



PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS

feb:10 abr:10 jul:10 oct:10

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

257 05118650 2 Frasco ETILENGLICOL GRADO REACTIVO  
PRESENTACION FRASCO C/4 LTS  
PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

258 05119400 16 Pieza EXTRAN LIQUIDO DETERGENTE ALCALINO  
ESPECIAL PARA LABORATORIO  
PRESENTACION FRASCO CON 5 LITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 LITROS

feb:5 abr:4 jul:4 oct:3

**Departamento:** NEFROLOGIA TRASPLANTES

259 05119480 6 Frasco BD FACS FLOW PARA CITOMETRIA DE  
FLUJO REACTIVO DE CUIDADOS  
ESPECIALES ENTREGAR DIRECTO EN EL  
LABORATORIO PARA USO EN EQUIPO  
PROPIEDAD DEL INSTITUTO  
PRESENTACION GARRAFON CON 20 LITROS  
PRESENTACION: GARRAFON 20 LITROS

feb:2 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** TRASPLANTES

260 05119900 10 Pieza FENIL-ETIL-ALCOHOL-AGAR POLVO PARA  
PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO EL  
PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO USUARIO CON  
ANTERIORIDAD TRANSPORTAR A CUATRO  
GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION  
FRASCO CON 500G  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

feb:3 abr:3 jul:2 oct:2

**Departamento:** INFECTOLOGIA

261 05120200 4 Pieza FENOL CRISTALES REACTIVO ANALITICO  
PARA USO DE LABORATORIO PRES FCO  
CON 500 GR  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

262 05120765 3 Pieza FENOL-CLOROFORMO-ALCOHOL ISOAMILICO  
(MEZCLA 25:24:1 V/V) ULTRAPURO PARA  
LA PURIFICACION DE ACIDOS NUCLEICOS  
CONSISTE EN CLOROFORMO ULTRAPURO  
ALCOHOL ISOAMILICO Y FENOL  
ULTRAPURO SATURADO CON TRIS-HCL NO  
CONTIENE PRESERVATIVOS EMPACADO CON  
UN GAS INERTE EN BOTELLAS DE VIDRIO  
AMBAR CON CUBIERTA DE PLASTICO  
REQUIERE REFRIGERACION PRESENTACION  
FRASCO CON 100 ML



				PRESENTACION: PIEZA DE 100 MILILITROS
feb:1	abr:1	jul:1		
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			
263	05121210	12	Pieza	FERROCIANURO DE POTASIO SOLUCION PARA CHEQUE DE MEMBRANA YSI 2200 PRES FCO C/125 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 125 MILILITROS
feb:4	abr:4	jul:2	oct:2	
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
264	05121410	30	Pieza	SOLUCION SEPARADORA DE LINFOCITOS PUROS EN SUSPENSION LYMPHOPREP LISTA PARA USAR ESTERIL PROBADA CONTRA ENDOTOXINAS CONTIENE DIATRIZOATO DE SODIO AL 9.1% Y POLISACARIDOS AL 57% DENSIDAD APROX DE 1G/ML Y OSMOLARIDAD APROX DE 280 mOsm PRES FCO C/250 ML. PRESENTACION: FRASCO CON 250 MILILITROS
jul:15	oct:15			
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
265	05121411	6	Frasco	SOLUCION PREPARADA ESTERIL PARA SEPARACION DE LINFOCITOS HUMANOS DENSIDAD IGUAL 1.077 PH IGUAL 6.8 LIBRE DE PIROGENOS OSMOLARIDAD 280m Osm INDISPENSABLE MUESTRA FISICA PARA EVALUAR PRODUCTO NUEVO ENTREGAR CON CERTIFICADO DE CALIDAD DE ACUERDO AL LOTE CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRESENTACION FRASCO PLASTICO CON 250 ML PRESENTACION: FRASCO CON 250ml.
feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	TRASPLANTES			
266	05122150	4	Pieza	SONDA MARCADA. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTO LIGHTCYCLER. DE ACUERDO AL DISEÑO DEL USUARIO. INCLUYE JUEGO DE PRIMERS Y JUEGO SONDAS DE ACUERDO AL DISEÑO DEL USUARIO.ES DE CUIDADOS ESPECIALES; EN CONGELACION ENTREGAR DIRECTO AL LABORATORIO; ENTREGAS DE ACUERDO A NECESIDADES DEL USUARIO. PRESENTACION EQUIPO PRESENTACION: EQUIPO
feb:1	abr:1	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			
267	05122300	6	Frasco	FITOHEMAGLUTININA (FORMA M) LIOFILIZADA PARA RECONSTITUIR EN 10 ML. DE AGUA ESTERIL TRANSPORTAR EN HIELO. PRES FRASCO PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS
feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	GENETICA			



268	05122800	19	Frasco	FORMALDEHIDO COMERCIAL EN SOLUCION 37%; PARA LAVADO DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS PRESENTACION FRASCO DE PLASTICO CON 4 LITROS PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS
	feb:6	abr:5	jul:4	oct:4
	<b>Departamento:</b> UNIDAD METABOLICA QUIROFANOS UROLOGIA			
269	05122805	2	Pieza	FORMALDEHIDO EN SOLUCION ACUOSA AL 37 POR CIENTO PARA FIJACION DE TEJIDOS. PRESENTACION FRASCO CON 4 LT PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS
	oct:2			
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA INHALOTERAPIA			
270	05123850	1	Pieza	FORMAMIDA HI-DI REACTIVO QUIMICO ALTAMENTE DESIONIZADO PARA RESUSPENDER MUESTRAS PARA ELECTROINYECCION EN EL EQUIPO 3130XL GENETIC ANALYZER PRESENTACION FRASCO CON 25 MILILITROS PRESENTACION: PIEZA CON 25 MILILITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
271	05124655	1	Pieza	FOSFATO DE POTASIO MONOBASICO GRADO REACTIVO PRESENTACION FRASCO CON 500 GR PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
272	05124700	1	Frasco	FOSFATO DE POTASIO MONOBASICO ULTRAPURO; CRISTALES PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS PRES FCO DE 500 GMS PRESENTACION: FRASCO DE 500 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> CONTROL DE ALIMENTOS			
273	05124800	1	Frasco	FOSFATO DE POTASIO MONOBASICO ANHIDRO GRADO BIOLOGIA MOLECULAR PRES FRASCO PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA			
274	05125000	2	Pieza	FOSFATO DE SODIO DIBASICO HEPTAHIDRATADO EN CRISTALES NaH <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> . 7H <sub>2</sub> O REACTIVO ANALITICO PARA USO EN EL LABORATORIO CAS 10049-21-5 PRESENTACION FRASCO DE 500GR PRESENTACION: FRASCO DE 500 GRAMOS
	feb:1 abr:1			



**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

275 05125100 1 Pieza FOSFATO DE SODIO DIBASICO ANHIDRO REACTIVO GRADO ACS. CON UNA PUREZA MINIMA DEL 99 POR CIENTO. MAXIMOS PERMITIDOS DE MATERIAL INSOLUBLE 0.01 POR CIENTO CLORUROS 0.002 POR CIENTO SULFATOS 0.005 POR CIENTO METALES PESADOS 0.001 POR CIENTO Y FIERRO  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 G

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

276 05125300 2 Pieza FOSFATO DIBASICO DE SODIO HEPTAHIDRATADO GRADO REACTIVO. DEBE SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO; PREVIO AL PROCESO DE LICITACION PRESENTACION FRASCO CON 500 GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

277 05126700 2 Caja FOXP3 STINNING BUFFER SET PARA TINCION INTRACELULAR DE FOXP3 KIT QUE CONSTA DE UN FRASCO DE PLASTICO DE 25 ML. Y 2 FRASCOS DE 10 ML. ENTREGAR EN REFRIGERACION. PRES. KIT  
PRESENTACION: CAJA CON 3 FRASCOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

278 05127455 2 Pieza REACTIVO PARA ELUCION ACIDA RAPIDA DE ANTICUERPOS A PARTIR DE ERITROCITOS INTACTOS UTILIZADO PARA EL ESTUDIO DE ANTICUERPOS CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO NO REQUIERE REFRIGERACION APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES PRES PZA  
PRESENTACION: PIEZA

feb:1 abr:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

279 05127520 2 Equipo REACTIVO PARA LA DISOCIACION ACIDA DE ANTICUERPOS IgG DE ERITROCITOS PARA EL ESTUDIO DE ANTIGENOS ERITROCITARIOS CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO NO REQUIERE REFRIGERACION APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES PRES KIT  
PRESENTACION: FRASCO



feb:1 abr:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

280 05127650 1 Pieza GASPAC SOBRES DESECHABLES  
GENERADORES DE ANAEROBIOSIS POR  
PRODUCCION DE HIDROGENO Y DIOXIDO  
DE CARBONO CADUCIDAD MINIMA DE UN  
ANO PRES CJA C/10 SOBRES  
PRESENTACION: CAJA CON 10 SOBRES

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

281 05128100 1 Caja GEL POLIMERIZADO DE POLIACRILAMIDA  
EN GRADIENTE LINEAL DEL 4 A 15 POR  
CIENTO CON PEINE DE 10 POZOS Y  
COMPATIBLE CON EL EQUIPO DE  
ELECTROFORESIS MINI PROTEAM III  
CADUCIDAD MINIMA DE 3 MESES  
TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS.  
PRESENTACION: CAJA CON 10 PIEZAS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

282 05128250 3 Frasco GENETICINA (G 418). PARA CULTIVO  
CELULAR  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 GRAMOS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

283 05129130 1 Pieza GLICEROL ANHIDRO GRADO ACS FRASCO  
COLOR AMBAR PARA PROTEGER DE LA LUZ  
PRES FCO C/4 LT.  
PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS

feb:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

284 05129131 1 Frasco GLICEROL ANHIDRO GRADO REACTIVO  
ANALICITO (RA/ACS) PRES FCO C/500  
ML  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 ML

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

285 05129136 3 Frasco GLICEROL GRADO BIOLOGIA MOLECULAR  
LIBRE DE RNASAS Y PROTEASAS PUREZA  
MINIMO 99%.  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 MILILITROS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION FISILOGIA DE LA NUTRICION

286 05129300 24 Pieza GLICINA P/ELECTROFORESIS PUREZA  
MINIMO 99% PROBADO P/USO EN BUFFERS  
PAGE Y EN TRANSFERENCIA P/WESTERN  
BLOTS PRES FRASCO C/500 G.  
PRESENTACION: PIEZA DE 500 GRAMOS

feb:6 abr:6 jul:6 oct:6

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION



287	05129450	9	Frasco	GLICINA GRADO BIOLOGIA MOLECULAR PRES FRASCO CON 1 KG. PRESENTACION: FRASCO CON 1 KILOGRAMO
	feb:3	abr:2	jul:2	oct:2
	<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA			
288	05130500	1	Frasco	GLUTARALDEHIDO AL 25 % GRADO MICROSCOPIA ELECTRONICA PRESENTACION FRASCO DE 100 ML PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> ANATOMIA PATOLOGICA			
289	05131060	7	Frasco	GLYCOGENO PARA BIOLOGIA MOLECULAR.ES USADO COMO ACARREADOR DE ACIDOS NUCLEICOS(ADN O ARN)20 MICROGRAMOS DE GLYCOGENO PRECIPITAN PG DE ACIDOS NUCLEICOS DE 1 ML DE MUESTRA FECHA DE CADUCIDAD DE 1 AÑO TRANSPORTRSE EN HIELO SECO DEBE INCLUIRSE CERTIFICADO DE ANALISIS PRES FCO C/20 MILIGRAMOS PRESENTACION: VIAL DE 20 MILIGRAMOS
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:1
	<b>Departamento:</b> GENETICA			
290	05132700	4	Equipo	HBA2 QUIK COLUMN CONTROL-ANORMAL.HEMOGLOBINA A2 CONTROL HB A2 P/DETERMINACION DE HB A2 POR EL METODO DE MICROCROMATOGRAFIA EN COLUMNA CUYO RANGO ES DE 4.9 6.9 % DE HB A2;VIALES DE 1ML. CAD MIN DE 1 AÑO. PRESENTACION: KIT CON 5 VIALES
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> HEMATOLOGIA			
291	05132800	2	Equipo	HEMOGLOBINA A2 REACTIVO PARA LA DETERMINACION CUANTITATIVA DE HEMOGLOBINA A2 POR EL METODO DE MICROCROMATOGRAFIA EN COLUMNA;CAD MIN DE 1 AÑO CONSERVAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: KIT PARA 50 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	<b>Departamento:</b> HEMATOLOGIA	
293	05134800	30	Pieza	HEXANO GRADO REACTIVO FRASCO COLOR AMBAR PARA PROTEGER DE LOS RAYOS DE LUZ PRESENTACION FRASCO CON 1 LITRO PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
	feb:8	abr:8	jul:7	oct:7
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
294	05137850	11	Pieza	HIDROXIDO DE SODIO EN PELLETS REACTIVO ANALITICO ACS ENSAYO (NAOH) (POR ACIDIMETRIA) MIN 98% IDENTIFICACION / PASA PRUEBA PRECIPITADO DE HIDROXIDO DE AMONIO



				MAX 0.02% CLORO MAX 0.001% COBRE MAX 0.001% METALES PESADOS MAX 0.001% BAJO EN CARBONATO DE SODIO (MAXIMO 0.4%) PRES FRACO C/500 PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:5	abr:2	jul:2	oct:2	
<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA	NUTRICION ANIMAL	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
295	05142200	25036	Pieza	INDICADOR QUIMICO INTERNO STERRAD PARA PLASMA (PEROXIDO DE HIDROGENO) AMPLIA CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO AL MOMENTO DE LA ENTREGA PRESENTACION CAJA CON 1000 PIEZAS PRESENTACION: CAJA CON 1000 PIEZAS
feb:6259	abr:6259	jul:6259	oct:6259	
<b>Departamento:</b>	CEYE	QUIROFANOS		
296	05142900	1	Pieza	INFUSION CEREBRO-CORAZON CALDO POLVO PARA PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO.EL PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO CON ANTERIORIDAD. PRESENTACION FRASCO PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS
feb:1				
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA			
297	05143060	3	Frasco	INHIBIDOR DE PROTEASAS LIBRE DE EDTA (COMPLETE; EDTA FREE) COMPATIBLE PARA ENSAYOS ENZIMATICOS PRESENTACION FRASCO CON 20 TABLETAS PRESENTACION: FRASCO CON 20 TABLETAS
feb:1	abr:1	jul:1		
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
298	05143110	15	Pieza	INHIBIDOR DE RIBONUCLEASAS RECOMBINANTE A UNA CONCENTRACION DE 40 UNIDADES POR MICROLITRO ALMACENAR A -20 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: PIEZA PARA 2000 REACCIONE
feb:5	abr:4	jul:3	oct:3	
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			
300	05143480	6	Equipo	STACOT LA 10.INHIBIDOR LUPICO REACTIVO P/LA DETECCION CUALITATIVA AUTOMATIZADA Y COAGULOMETRICA DE ANTICOAGULANTES LUPICOS UTILIZANDO FOSFOLIPIDOS HEXAGONALES EN FASE HII CAD MIN DE 1 AÑO PRES PAQUETE C/10 PRUEBAS PRESENTACION: KIT PARA 10 PRUEBAS
feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	HEMATOLOGIA			
301	05143890	1	Pieza	INTERLEUCINA 2 HUMANA RECOMBINANTE (DE E.COLI) 50000 UNIDADES (25 UG)





EN 5 ML CON PUREZA DE 97 % SE  
UTILIZA PARA ENSAYOS DE  
PROLIFERACION CELULAR TRANSPORTAR  
CONGELADO EN HIELO SECO. ENTREGA EN  
EL LABORATORIO PRES FCO C/5 ML.  
PRESENTACION: PIEZA CON 5 ML.

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

302 05144200 1 Pieza

INTERLEUCINA 10 (IL 10) EN HUMANO  
POR TECNICA ELISA (1 X 96 POZOS)  
ELISAMAX DELUXE SET HUMAN 5 PLACAS  
PRES KIT C/5 PLACAS  
PRESENTACION: KIT CON 5 PLACAS

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

303 05144500 5 Frasco

224 TRIMETILPENTANO (ISOCTANO)  
GRADO HPLC PRESENTACION FRASCO CON  
4 LITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

304 05145960 5 Equipo

JUEGO DE DESOXINUCLEOTIDOS  
TRIFOSFATOS: DATP 10 MM DCTP-10MM  
DGTP 10 MM DTP 10 UMOL DE CADA UNO  
PRESENTACION EQUIPO  
PRESENTACION: EQUIPO

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

305 05146524 3 Pieza

SET DE DNTPS 4 x 25 MICROMOL (4 x  
250 MICROLITROS) DEBIO HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO POR EL USUARIO  
TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR  
EN EL LABORATORIO PDEBIO SER  
VALORADO Y APROBADO POR EL  
LABORATORIO USUARIO. PRESENTACION  
EQUIPO CON 4 FRASCOS  
PRESENTACION: EQUIPO CON 4 FRASCOS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

306 05146605 25 Pieza

KIT PARA LA DETECCION DE ANTIGENOS  
DE LEGIONELLA EN MUESTRAS DE ORINA  
MEDIANTE EL METODO DE  
INMUNOCROMATOGRAFIA MCA ALERE  
BINAXNOW LEGIONELLA URINARY ANTIGEN  
CARD I.L. DIAGNOSTICS. DEBIO SER  
VALORADO Y APROBADO POR EL  
LABORATORIO USUARIO PRES CJA KIT  
P/22 PBAS  
PRESENTACION: EQUIPO CON 22 PRUEBAS

feb:7 jul:6 oct:12

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

307 05146665 3 Kit

KIT DE DETECCION PARA HIBRIDACION



IN SITU EMOLEANDO SONDAS DE DNA  
CONJUGADAS CON ISOTIOCIANATO DE  
FLUORESCEINA EL KIT INCLUYE  
PROTEINASA K CONTROL NEGATIVO  
CONTROL POSITIVO BUFFER ASTRINGENTE  
DE LAVADO ANTICUERPO ANTI  
FLUORESCEINA CONJUGADO CON  
FOSFATASA ALCALINA.  
PRESENTACION: KIT

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

308 05146715 2 Kit

KIT PARA PURIFICACION DE DNA  
PLASMIDICO ULTRA PURO NECESARIO  
PARA TRANSFERIR DNA EN CELULAS  
EUCARIOTICAS. QUIAGEN PLASMID MAXI  
PRES KIT PARA 25 PBAS  
PRESENTACION: KIT PARA 25 REACCIONES

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

309 05146820 1 Caja

KIT CON COLUMNAS CARGADAS CON  
MEMBRANAS DE GEL DE SILICE PARA  
EXTRACCION Y PURIFICACION DE RNA  
VIRAL DE PLASMA SUERO FLUIDOS  
CORPORALES Y SOBRENADANTES DE  
CULTIVO POR CENTRIFUGACION PRES KIT  
PRESENTACION: CAJA CON 250 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

310 05146825 2 Caja

KIT PARA PURIFICACION DE DNA  
GENOMICO, MITOCONDRIAL O VIRAL DE  
SANGRE O FLUIDOS CORPORALES HASTA  
DE 12 MICROGRAMOS. NO EXTRACCION  
ORGANICA O PRECIPITACION CON  
ALCOHOLES, SIRVE PARA TRABAJAR  
HASTA 200 MICROLITROS DE SANGRE  
FRESCA O SANGRE CONGELADA. LAS  
COLUMNAS QUE INCLUYE EL KIT PUEDEN  
SER FACILMENTE UTILIZADAS EN UNA  
CENTRIFUGA. KIT CON 250 COLUMNAS  
PRESENTACION: CAJA CON 250 COLUMNAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

311 05146830 2 Caja

KIT DE MICROCOLUMNAS DE RESINA PARA  
PURIFICAR DNA PROVENIENTE DE  
REACCIONES ENZIMATICAS POR  
MICROCENRIFUGACION Y VOLUMEN DE  
ELUSION DE 10 MICROLITROS DE AGUA O  
BUFER TRIS PARA FRAGMENTOS DE 70  
PARES DE BASES A 4 KILOBASES CON 6  
MINUTOS DE PROCESO CON UNA  
CAPACIDAD DE UNION DE 5 MICROGRAMOS  
PRES KIT  
PRESENTACION: CAJA CON 250 REACCIONES

feb:1 abr:1



<b>Departamento:</b>		INFECTOLOGIA	
312	05146930	3 Kit	KIT PARA PURIFICACION DE DNA PLASMIDO DE ALTA PUREZA EN BAJAS CANTIDADES PRES FRASCO PARA 50 PREPARACIONES. PRESENTACION: KIT PARA 100 REACCIONES
	feb:1	abr:1	jul:1
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
313	05146940	2 Kit	KIT PARA PURIFICACION DE BANDAS DE DNA DE 40bp A 50kb LIBRE DE YODURO DE SODIO 3X0.5 ML (QIAEX II GEL EXTRACTION KIT) PRES KIT (150) PRESENTACION: KIT PARA 150 EXTRACCIONES
	feb:1	abr:1	
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
314	05146990	2 Kit	KIT DE CROMOGENO DIAMINOBENCIDINA PARA MONTAJE PERMANENTE NO SOLUBLE CON ALCOHOL O XILENOS INCLUYE CROMOGENO Y BUFFER SUSTRATO MANTENER EN REFRIGERACION PRESENTACION KIT DE 500 MILILITROS PRESENTACION: KIT DE 500 MILILITROS
	feb:1	abr:1	
<b>Departamento:</b>		ANATOMIA PATOLOGICA	
315	05147000	6 Kit	MEZCLA DE REACCION 5X PARA PCR EN TIEMPO REAL PARA DETECCION DE SONDAS DE HIDROLISIS TIPO TAQMAN EN CAPILARES DE VIDRIO DEBE CONTENER UNA TAQ DNA POLIMERASA PARA PCR hot start CONCENTRACION OPTIMA DE CLORURO DE MAGNESIO Y UN AMORTIGUADOR DE REACCION ENTREGA DIRECTA EN LABORATORIO PRESENTACION VIAL PARA 480 REACCIONES PRESENTACION: KIT PARA 480 REACCIONES
	feb:2	abr:2	jul:1 oct:1
<b>Departamento:</b>		BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	GASTROENTEROLOGIA
316	05147250	2 Caja	KIT DE MARCAJE PARA SECUENCIACION CON TERMINADORES MARCADOS CON BIGDYE TERMINATOR V3.1 INCLUYE BIGDYE TERMINATOR V3.1 READY REACCTON MIX PGEM 3ZF ( ) DNA CONTRO -21 M13 PRIMER CONTROL Y BUFFER DE SECUENCIA BIGDYE V1.1/3.1 (5X) PARA EQUIPO 3130XL GENETIC ANALIZER PRES EQPO P/100 PBAS PRESENTACION: CAJA CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	
<b>Departamento:</b>		INFECTOLOGIA	
317	05147260	41 Pieza	KIT PARA LA DETECCION DE ANTIGENOS DE ESTREPTOCOCCUS PNEUMINIAE A PARTIR DE MUESTRAS DE ORINA LCR



MEDIANTE EL METODO DE  
INMUNOCROMATOGRAFIA ESTE KIT DEBE  
HABER SIDO VALORADO Y APROBADO POR  
EL LABORATORIO TRANSPORTAR EN  
CONGELACION ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO MCA ALERE BINAXNOW  
SREPTOCOCCUS PNEUMONIAE I.L.  
DIAGNOSTICS. DEBIO SER VALORADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO  
USUARIO. PRES CJA KIT P/22 PBS  
PRESENTACION: EQUIPO CON 22 PRUEBAS

abr:14 jul:14 oct:13

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

318 05147630 7 Kit

KIT PARA 200 REACCIONES DE SINTESIS  
DE ADN CONTIENE 2000 U/ml DE  
TRANSCRIPTOR REVERSA BUFER DE  
REACCION PARA TRANSCRIPTASA  
REVERSA; INHIBIDOR DE RNAASAS DNTPS  
10mM OLIGO dt18 OLIGONUCLEOTIDOS  
UNIVERSALES ALEATORIOS CONTROL DE  
RNA Y PBGD Y AGUA GRADO PCR  
PRODUCTO DE CONGELACION ENTREGA  
DIRECTA AL USUARIO PRESENTACION KIT  
PARA 200 REACCIONES  
PRESENTACION: KIT PARA 200 REACCIONES

feb:3 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** CANCER MAMARIO GASTROENTEROLOGIA

319 05147710 2 Equipo

ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA A PH  
ALCALINO EN GEL DE AGAROSA.  
PRESENTACION: EQUIPO CON 100 PRUEBAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** HEMATOLOGIA

321 05147830 1 Pieza

KIT P/LA DETERMINACION DE  
ALDOSTERONA POR ELISA REQUIERE CAD  
DE 12 MESES.PRES KIT P/96 PRUEBAS  
PRESENTACION: KIT PARA 100 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

322 05147835 1 Pieza

KIT P/ DETERMINACION DE  
NOREPINEFRINA POR ELIZA.CAD DE 12  
MESES.  
PRESENTACION: KIT PARA 100 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

323 05147955 1 Caja

KIT PARA LA IDENTIFICACION DE VIRUS  
HERPES SIMPLE 1 Y 2 DIRECTAMENTE EN  
MUESTRAS CLINICAS POR  
INMUNOFUORESCENCIA DIRECTA  
CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO PRES KIT  
PARA 50 PBAS  
PRESENTACION: CAJA PARA 60 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA



- 324 05147956 1 Pieza KIT PARA IDENTIFICACION DE LISTERIA MONOCYTOGENES II (LMO2) CON EL SISTEMA VIDAS CAD MINIMO 8 MESES .PRESENTACION:CAJA CON 60 CARTUCHOS PRESENTACION: CAJA CON 60 CARTUCHOS
- feb:1  
**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
- 325 05147957 1 Pieza KIT PARA IDENTIFICACION DE TOXINAS ESTAFILOCOCCICAS (SET2) CON EL SISTEMA VIDAS CAD MINIMO 8 MESES.PRESENTACION:CAJA CON 30 CARTUCHOS PRESENTACION: CAJA CON 30 CARTUCHOS
- feb:1  
**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
- 326 05148100 2 Pieza KIT PARA LA EXTRACCION DE RNA A PARTIR DEL TEJIDO HEPATICO BAZ PULMON O CARDIACO CONTIENE BUFER DE LISIS PH 45 10KU DE DNASA BUFER PARA DNASA TRIS-HCL 1 mM MnCL PH 70 2 BUFER DE LAVADO GUANIDINA HCL 5 M TRIS-HCL 20 mM PH 6.6 Y NaCL 20 Mm TRIS-HCL PH 7.5 PARA RECONSTITUIR CON AGUA-ETANOL BUFER DE ELUCION LIBRE DE NUCLEASAS 50 TUBOS DE POLIPROPILENO DE 2 ML. Y 50 FILTROS CON 2 CAPAS DE FIBRA DE VIDRIO PARA VOLUMEN MAYOR A 700 U. ENTREGAR DIRECTAMENTE EN EL LABORATORIO PRES KIT C/50 PBAS PRESENTACION: KIT CON 50 PRUEBAS
- feb:1 abr:1  
**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA
- 327 05148520 1 Frasco L ALFA FOSFATIDIL DL GLICEROL SAL DE AMONIO DISUELTO EN CLOROFORMO METANOL PRES FRASCO C/100 MILIGRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILIGRAMOS
- feb:1  
**Departamento:** INMUNOLOGIA
- 328 05148530 1 Frasco L ALFA FOSFATIDILCOLINA DE YEMA DE HUEVO FRESCO DISUELTA EN HEXANO. PRES FRASCO CON 500 MILIGRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILIGRAMOS
- feb:1  
**Departamento:** INMUNOLOGIA
- 329 05148535 1 Frasco L ALFA FOSFATIDILETANOLAMINA DE CEREBRO BOVINO DISUELTO EN CLOROFORMO PRES FCO C/25 MG. PRESENTACION: FRASCO CON 25 MILIGRAMOS
- feb:1  
**Departamento:** INMUNOLOGIA



- 330 05149200 5 Pieza L-GLUTAMINA 200 MM (100 X) pH 4.7 A  
5.5 ESPECIFICO PARA CULTIVO CELULAR  
ESTERIL FRASCO DE PLASTICO  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO  
TRANSPORTAR CONGELADO EN HIELO SECO  
ENTREGAR EN LABORATORIO PRES FCO  
C/100 ML ENTREGA ENERO:3 JULIO:2  
PRESENTACION: PIEZA CON 100 MILILITROS
- feb:3 abr:2  
**Departamento:** INFECTOLOGIA
- 331 05149210 3 Frasco L GLUTAMINE 200mM 100X LIQUIDA  
SUPLEMENTADO EN 29.2 mg/ml EN 0.85  
POR CIENTO NaCl 100 MILILITROS PRES  
FRASCO C/100 ML.  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS
- feb:1 abr:1 jul:1  
**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION
- 332 05150450 12 Caja LAMINILLAS SENSIBILIZADAS PARA  
PRUEBA DE FTA PARA REALIZAR  
INMUNOFUORESCENCIA INDIRECTA ESTE  
REACTIVO TUVO QUE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO CADUCIDAD MINIMA DE UN  
AÑO CAJA CON 10 LAMINILLAS DE 12  
POZOS CADA UNA TRANSPORTAR A CUATRO  
GRADOS CENTIGRADOS PRES CAJA CON 10  
LAMINILLAS  
PRESENTACION: CAJA CON 10 PIEZAS
- feb:3 abr:3 jul:3 oct:3  
**Departamento:** INFECTOLOGIA
- 333 05151550 5 Pieza LECHE ENTERA EN POLVO C/VALORES DE  
COMPOSICION CERTIFICADOS POR EL  
CENAM PRES BOLSA C/130 G  
PRESENTACION: BOLSA CON 130 GRAMOS
- feb:2 abr:1 jul:1 oct:1  
**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
- 334 05151610 1 Pieza LECHE DESCREMADA PARA PREPARAR  
MEDIOS DE CULTIVO MICROBIOLOGICO  
CON RESPUESTA MINIMA DEL 50% EN  
PRUEBAS DE PROMOCION DE CRECIMIENTO  
CADUCIDAD MINIMA DE 3 ANOSESTE  
REACTIVO DEBE HABER SIDO EVALUADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO  
PRESENTACION FRASCO CON 500 GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
- feb:1  
**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
- 335 05151720 1 Pieza LECTINA PHASEOLUS VULGARIS O  
LEUCOAGLUTININA (PHA-L) DE FRIJOL.  
GLICOPROTEINA QUE AGLUTINA  
LINFOCITOS Y ES UN MITOGENO POTENTE  
PARA LINFOCITOS. VIAL DE 5 MG



			PRESENTACION: PIEZA CON 5 MILIGRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
336	05151800	30 Frasco	LECTINA ANTI-A1 REACTIVO SEROLOGICO PARA PRUEBA EN TUBO Y PLACA CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES PRES FCO C/5 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS
feb:8	abr:8	jul:7	oct:7
<b>Departamento:</b>	MEDICINA TRANSFUSIONAL		
337	05152105	1 Pieza	LECTINA ULEX EUROPAEUS I (UEA I) PURIFICADA POR CROMATOGRAFIA DE AFINIDAD ESENCIALMENTE LIBRE DE SALES POLVO LIOFILIZADO TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION FRASCO CON 5 MILIGRAMOS PRESENTACION: PIEZA CON 5 MILIGRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
338	05152710	2 FRASCO	REACTIVO DE TRANSFECCION DE DNA LIPOFECTAMINA 2000 C/ALTA EFICIENCIA DE TRANSFECCION Y NIVELES ALTOS DE EXPRESION DE PROTEINAS EN DIFERENTES LINEAS CELULARES FORMULACION A BASE DE LIPIDOS CATIONICOS OPTIMIZADO P/CELULAS EUKARIOTICAS. PRESENTACION: VIAL DE 1.5 MILILITROS
abr:2			
<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION		
339	05152713	7 Vial	LIPOFECTAMINA (LIPOFECTAMINE RAGEN) FORMULACION DE LIPOSOMAS 3 A 1 DE LIPIDOS POLICATIONICOS DOSPAC Y DOPE. UTIL PARA LA TRANSFERENCIA DNA EN CULTIVO DE CELULAS EUCARIOTAS PRES FRASCO PRESENTACION: VIAL CON 1.0 ML.
feb:2	abr:2	jul:2	oct:1
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA		
340	05153200	4 Frasco	LIQUIDO DE CENTELLEO PARA MUESTRAS ACUOSAS BIODEGRADABLE PRESENTACION FRASCO CON 3.786 LITROS PRESENTACION: FRASCO CON 3.786 LITROS
feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION		
341	05153220	3 Pieza	DNA ZAP LIQUIDO PARA EVITAR LA CONTAMINACION CUANDO DE TRABAJA CON



				DNA DNASAS PRESENTACION FRASCO CON 250 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 250 MILILITROS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
342	05154260	35	Frasco	SOLUCION SEPARADORA DE LINFOCITOS HUMANOS LYMPHOPREP ESTERIL DENSIDAD 1.077 LIBRE DE PIROGENOS PH 6.8 PREPARACION PARA PURIFICACION DE CELULAS MONONUCLEARES PRES FCO C/250 ML PRESENTACION: FRASCO CON 250 MILILITROS
	feb:9	abr:9	jul:9	oct:8
	<b>Departamento:</b> INMUNOLOGIA			
343	05154740	1	Pieza	MARCADOR DE PESO MOLECULAR PARA ELECTROFORESIS EN GELES DE POLIACRILAMIDA PRETENIDOS DE AMPLIO RANGO (DE 7.1 A 209 KDA) CONTIENE APROTININA LISOZIMA INHIBIDORDE TRIPSINA DE SOYA ANHIDRASA CARBONICA OVOALBUMINA ALBUMINA BOVINA FOSFORILASAB BETA -GALACTOSIDASA Y MIOSINA MARCADOR DE PESO MOLECULAR PARA PROTEINAS TRANSPORTAR CONGELADO EN HIELO SECO ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRES FRASCO PRESENTACION: PIEZA CON 500 MICROLITRO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
344	05154785	80	Frasco	MEDIO MARROWMAX SUPLEMENTADO PARA EL DESARROLLO ESPECIFICO DE CELULAS INVITRO DE MEDULA OSEA O SANGRE PERIFERICA DE ENFERMEDADES HEMATOLOGICAS (CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO TRANSPORTAR EN HIELO SECO PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS
	feb:20	abr:20	jul:20	oct:20
	<b>Departamento:</b> GENETICA			
345	05154800	8	Frasco	MARCADOR DE PESO MOLECULAR DE ADN 19 A 1114 pb No.8 CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO TRANSPORTARSE EN HIELO SECO. ENTREGA ESPECIAL.PRES VIAL PRESENTACION: FRASCO CON 500 MICROGRAMO
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:2
	<b>Departamento:</b> GENETICA			
346	05154840	4	Frasco	MARCADOR DE PESO MOLECULAR DE 50 PARES DE BASES (LADDER CON 15 FRAGMENTOS EN UN RANGO DE 50 A 750 Y UNO ADICIONAL DE 2642 PARES DE BASES LAS BANDAS DE 250 Y 500 PARES DE BASES SON MAS BRILLANTES QUE LAS OTRAS CONCENTRACION DE 250 UG/ML





				CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO TRANSPORTAR EN CONGELACION EN HIELO SECO ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRES FCO C/50 MICROGRAMOS PRESENTACION: VIAL DE 50 UG
	feb:2	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> ANATOMIA PATOLOGICA			CIRUGIA EXPERIMENTAL
347	05154900		1 Caja	MARCADORES DE PESO MOLECULAR DE AMPLIO INTERVALO 6.5 A 200KDA LIOFILIZADO CON DOCE PROTEINAS CONTROL (APROTEININA ALFA-LACTALBUMINA INHIBIDOR DE TRIPSINA DE SOYA TRIPSINOGENO DE PANCREAS BOVINO ANHIDRASA CARBONICA GLICERALDEHIDO-3-FOSFATODESHIDROGEN ASA OVOALBUMINA DESHIDROGENASA GLUTAMICA ALBUMINA SERICA BOVINA FORFORILASA B BETA-GALACTOSIDASA Y MIOSINA TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS ENTREGA EN LABORATORIO PRES CJA C/10 VIALES PRESENTACION: CAJA CON 10 VIALES
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
348	05154970		30 Pieza	MARCADOR DE PESO MOLECULAR PARA PROTEIN PRETENIDO CON DIFERENTES COLORES QUE PERMITEN SU VISUALIZACION EN GELES SDS-PAGE RANGO COMPLETO DE 10000 A 250000 Mr PARA USO EN ELECTROFORESIS Y WESTERN BLOT REQUIERE CONGELACION PRES FRASCO PRESENTACION: PIEZA DE 500 MICROLITROS
	feb:10	abr:10	jul:10	
	<b>Departamento:</b> FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			
349	05155550		31 Pieza	MARCADOR DE PESO MOLECULAR DE 100 PARES DE BASES CON UN RANGO DE 100-1500 PARES DE BASES (15 FRAGMENTOS) Y UNA BANDA ADICIONAL APROXIMADA DE 2072 PARES DE BASES TRANSPORTAR A MENOS 20 GRADOS CENTIGRADOS ENTREGAR EN EL LABORATORIO ESTE REACTIVO DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION: FRASCO CON 50 MICROGRAMOS
	feb:8	abr:8	jul:8	oct:7
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
350	05155800		1 Vial	MARCADOR DE PESO MOLECULAR X174 RF DNA/Hae III FRAGMENTS. PRESENTACION FRASCO PRESENTACION: VIAL CON 50 UG
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> INMUNOLOGIA			



351	05155840	4	Vial	MARCADOR DE PESO MOLECULAR DE DNA (100PB) VIAL CON 0.1 mg/ml (100 APLICACIONES)EL MARCADOR DEBE DE ESTAR CONTENIDO EN UN BUFFER OPTIMIZADO DE TRIS-EDTA Y GLICEROL Y 2 COLORANTES (AZUL DE BROMOFENOL Y NARANJA G) PRES PZA PRESENTACION: VIAL PARA 50 MICROGRAMOS
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
352	05156000	15	Pieza	MARCADOR DE PESO MOLECULAR PARA DNA IX DNA PHI X 174 DIGERIDO CON HAE III FRAGMENTOS DE 72 A 1353 PARES DE BASES DIVIDIDOS EN 11 FRAGMENTOS CONCENTRACION DE 250 UG/ML CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR EN EL LABORATORIO. DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LAB. USUARIO PRESENTACION: FRASCO CON 50 MICROGRAMOS
	feb:4	abr:4	jul:4	oct:3
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
353	05156110	6	Frasco	MARCADOR PESO MOLECULAR P/PROTEINAS PRETENIDO C/COLORES DE ARCOIRIS DE AMPLIO RANGO MOLECULAR(7.5 A 220 Kda)MANTENER CONGELACION PRES FRASCO C/250 MICROLITROS. PRESENTACION: FRASCO CON 250 MICROLITRO
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
354	05156700	6	Pieza	MEDIO DE CONGELACION CON DMS0 MEDIO CONCENTRADO ESPECIAL PARA LA CRIOPRESERVACION DE UN AMPLIO ESPECTRO DE CELULAS DE MAMIFEROS CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO TRANSPORTAR CONGELADO EN HIELO SECO ENTREGA EN LABORATORIO PRES FCO C/50 MILILITROS PRESENTACION: PIEZA CON 50 MILILITROS
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
355	05157200	2	Pieza	MEDIO DE CULTIVO LIOFILIZADO MIDDLEBROOK PARA PREPARAR CALDO 7H9. DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO. PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
356	05157300	7	Botella	MEDIO RPMI 1640 (1X) LIQUIDO CON L-GLUTAMINA CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO TRANSPORTAR EN REFRIGERACION



				PRESENTACION FRASCO CON 500 ML.
				PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS
feb:3	abr:2	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		ANATOMIA PATOLOGICA	
357	05157500	10	Frasco	MEDIO DE CULTIVO CELULAR RPMI 1640 (IX) FRASCO DE 100 ML C/LEVOGLUTAMINA NO CARBONATADO C/25mM BUFFER HEPES. CAD MIN DE 1 AÑO TRANSP. EN HIELO SECO PRESENTACION FRASCO PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS
feb:3	abr:3	jul:2	oct:2	
<b>Departamento:</b>	GENETICA			
358	05157505	1	Pieza	MEDIO DE CARNE COCIDA CON RESPUESTA MINIMA DEL 50% EN PRUEBAS DE PROMOCION DE CRECIMIENTO CAD MIN 3 AÑOS PRES FCO CON 500 GRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:1				
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
359	05158300	2	Pieza	MEDIO DE CULTIVO DE MICOBACTERIAS MIDDLEBROOK 7H10 AGAR BASE. DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO. PRES FCO DE 500 GMS PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:1	abr:1			
<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA			
360	05158500	2	Paquete	MEDIO DE CULTIVO RPMI 1640 CON 25 mM DE HEPES BUFFER CON L-GLUTAMINA SIN BICARBONATO DE SODIO POLVO PARA RECONSTITUIR EN SOBRES PARA PREPARAR UN LITRO CON AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD MINIMA DE 12 MESES PRODUCTO DE REFRIGERACION PRESENTACION 10 SOBRES PARA PREPARAR 1 LT. PRESENTACION: PAQUETE CON 10 SOBRES
feb:1	abr:1			
<b>Departamento:</b>	TRASPLANTES			
361	05158910	1	Caja	MEDIO MINIMO ESENCIAL (MEM) LIOFILIZADO GRADO CULTIVO CELULAR CONTIENE SALES DE EARLE L-GLUTAMINA Y AMINOACIDOS NO ESENCIALES SIN BICARBONATO DE SODIO PARA CULTIVO CELULAS EN SOBRE PARA UN LITRO CADA UNO CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: CAJA CON 10 SOBRES
feb:1				
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA			
362	05158925	4	Frasco	MEDIO MODIFICADO HTF (HUMAN TUBAL



FLUID) PARA CULTIVO DE GAMETOS CON  
HEPES Y GENTAMICINA CONSERVAR ENTRE  
2 - 8 GRADOS CENTIGRADOS CADUCIDAD  
DE 6 MESES PRESENTACION FRASCO CON  
100 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

363 05159320 1 Pieza MEDIO DE SUSPENSION PARA  
LACTOBACILLUS COMPLEMENTARIO AL  
SISTEMA API 50 CH REALIZAR LA  
ENTREGA DE ESTE MEDIO EN  
REFRIGERACION CON CADUCIDAD MINIMA  
DE UN AÑO PRESENTACION CAJA 10 X 10  
ML  
PRESENTACION: CAJA CON 10 AMPOLLETAS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

364 05159400 1 Pieza MEDIO DE TRANSPORTE DE STUART  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. EL  
PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO USUARIO CON  
ANTERIORIDAD PRESENTACION FRASCO  
CON 500 GRAMOS  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

365 05159510 75 Caja MEDIO DE TRANSPORTE CARY-BLAIR  
MEDIO DE CULTIVO PREPARADO CAD MIN  
DE 1 AÑO PRES CAJA CON 50 PIEZAS  
PRESENTACION: CAJA CON 50 UNIDADES

feb:19 abr:19 jul:19 oct:18

**Departamento:** INFECTOLOGIA

366 05159520 1 Pieza MEDIO DE LECHE DESHIDRATADA ESTE  
REACTIVO TUVO QUE HABER SIDO  
APROBADO Y VALORADO POR EL  
LABORATORIO  
PRESENTACION: FRASCO CON 450 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

367 05159600 1 Caja MEDIO DE EAGLE MODIFICACION DE  
DULBECO (D-MEM) LIOFILIZADO GRADO  
CULTIVO CELULAR EN POLVO CONTIENE  
4500 MG/L DE D-GLUCOSA 110MG/L DE  
PIRUVATO DE SODIO E HIDROCLORURO DE  
PIRIDOXINA SIN BICARBONATO DE SODIO  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO  
TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS  
PRES CJA C/10 SOBRES  
PRESENTACION: CAJA CON 10 SOBRES P/1 LI

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA



368	05160000	1	Caja	MEDIO MINIMO ESENCIAL (MEM) EN POLVO LIOFILIZADO GRADO CULTIVO CELULAR CONTIENE SALES DE EARLE Y L GLUTAMINA SIN BICARBONATO DE SODIO CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRES CAJA CON 10 SOBRES PARA UN LITRO. PRESENTACION: CAJA CON 10 SOBRES
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			INFECTOLOGIA
369	05160395	20	Frasco	MEDIO DE CULTIVO CELULAR DULBECCO'S MODIFIED EAGLE MEDIUM (D-MEM) 1x (GLUCOSE) CONTIENE 4500 MG/L D-GLUCOSA L-GLUTAMINA Y 110 MG/L PIRUVATO DE SODIO PRESENTACION FRASCO CON 1000ML PRESENTACION: FRASCO DE 1 LITRO
	feb:5	abr:5	jul:5	oct:5
	<b>Departamento:</b>			BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION
370	05160840	6	Pieza	MEDIO PARA ENSAYO DE NIACINA CAD MINIMO 1 AÑO ESTE MEDIO DEBE HABER SIDO PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO PRESENTACION FRASCO CON 100 GR PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>			CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
371	05161180	6	Caja	MEMBRANA DE GLUCOSA (DEXTOSA9 COMPATIBLE CON EL BIOCHEMISTRY ANALYSER YSI 2200 PRESENTACION PAQUETE CON 4 PIEZAS PRESENTACION: CAJA CON 4 PIEZAS
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>			FISIOLOGIA DE LA NUTRICION CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
372	05162100	3	Pieza	EDTA (DISODIUM ETHYLENEDIAMINETETRAACETATE DIHYDRATE) POLVO FRASCO CON 500 G MAYOR O IGUAL A 99% DE PUREZA. PRESENTACION FRASCO DE 500 GR PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b>			NEFROLOGIA
373	05162810	30	Pieza	METANOL GRADO HPLC PUREZA MIN 99.8% PESO MOLECULAR 32.04 P/USO EN CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS PRES FCO C/1 LT PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
	feb:8	abr:8	jul:7	oct:7
	<b>Departamento:</b>			NUTRICION ANIMAL
374	05162905	3	Botella	METANOL HPLC



				PRESENTACION: BOTELLA DE 4 LITROS
feb:1	abr:1	jul:1		
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			
375	05163125	5	Frasco	METANOL ANHIDRO GRADO ACS PRESENTACION FRASCO CON 4 LTS PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS
feb:2	abr:1	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	GENETICA			
376	05163200	6	Frasco	METANOL GRADO REACTIVO ANALITICO FRASCO COLOR AMBAR PARA PROTEGER DE LOS RAYOS DE LUZ PRESENTACION FRASCO CON 4 LITROS PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS
feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
377	05164230	1	Equipo	MEZCLA DNA POLIMERASAS ADVANTAGE 2 VIAL CONTENIENDO TAQ DNA POLIMERASAS TITANIUM/POLIMERASA PROFREADING BUFFERS ADVANTAGE 2Y MEZCLA PARA AMPLIFICACION DE DNA MANUAL DE USUARIO PRESENTACION: EQUIPO PARA 100 REACCIONE
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
378	05164300	15	Pieza	MEZCLA DE ESTERES METILICOS DE ACIDOS GRASOS MEZCLA C4-C24 PRES FCO C/100 MILIGRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 10 MG
feb:4	abr:4	jul:4	oct:3	
<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL			
379	05164320	21	Pieza	DNTP 10 MM (2-DESOXINUCLEOTIDO 5-TRIFOSFATO) MEZCLA QUE CONSISTE DE 4 NUCLEOTIDOS DE DATP DCTP DTP DGTP CADA UNO C/UNA CONCENTRACION DE 10MM EN UNA SOLUCION DE 0.6MM DE TRIS-HCL (PH 7.5) ESTA SOLUCION SE UTILIZA P/PCR SINTESIS DE CDNA PRESENTACION VIAL CON 200 UL PRESENTACION: PIEZA CON 200 MICROLITROS
feb:6	abr:5	jul:5	oct:5	
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			
380	05164551	15	Pieza	VIAL DE REACTIVOS PARA RT-PCR TIEMPO REAL EN DOS PASOS 2X PARA 200 REACCIONES INCLUYE DNA POLIMERASA AMPLITAQ GOLD AMPERASE UNG DNTPS REFERENCIA PASIVA PARA ENSAYOS TAQMAN EN EQUIPO ABI PRISM 7000 ALMACENAR EN REFRIGERACION PRES VIAL DE 5/ML PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILILITROS
feb:5	abr:5	jul:5		
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			



381	05164620	32	Frasco	MEZCLA DE ANTIBIOTICOS PENICILINA (10000 UNIDADES/ML) Y ESTREPTOMICINA (10 MG/ML) ESTERIL MANTENER EN CONGELACION ENTREGAR EN LABORATORIO PRES FCO MCA GIBCO LIFE TECHNOLOGIES PRESENTACION: FRASCO CON 20 MILILITROS
	feb:8	abr:8	jul:8	oct:8
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
382	05164629	3	Equipo	MEZCLA DE REACCIONES DE PCR LIOFILIZADA LISTA P/USARSE EN TUBOS DE 0.5 ML C/TUBO DE REACCION CONTIENE 2.5 U DE PURE TAQ DNA POLIMERASA MEZCLA DE 4 DESOXINUCLEOTIDOS Y BUFFER DE REACCION P/25 MICROLITROS.PRES EQUIPO P/100 REACCIONES PRESENTACION: EQUIPO PARA 100 REACCIONE
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
383	05164885	2	Pieza	MODIFICADOR DE MATRIZ (10% NH4H2P04) PARA ABSORCION ATOMICA ULTRAPURO PRESENTACION FRASCO DE 125 ML PRESENTACION: FRASCO DE 100 ML
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
384	05164892	1	Pieza	MODIFICADOR DE MATRIZ (MG (NO3)2) PARA ABSORCION ATOMICA ULTRAPURO PRESENTACION FRASCO CON 100 ML PRESENTACION: FRASCO CON 100 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
385	05165200	1	Caja	LYPHOCHEK NIVEL I. CONTROL QUIMICO NO ENSAYADO CON SUEROS LIOFILIZADOS 50X10ML PARA PROGRAMAS DE CONTROL DE CALIDAD EN QUIMICA CLINICA. CON CADUCIDAD MAYOR DE 2 ANOS. EL LYPHOCHEK NIVEL 1 Y NIVEL 2 DEBEN CORRESPONDER AL MISMO LOTE POR LO QUE SE DEBERAN ENTREGAR JUNTOS.PRESENTACION KIT DE 50 X 10 ML PRESENTACION: CAJA CON 500 MILILITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA			
386	05165300	1	Caja	LYPHOCHEK NIVEL 2 CONTROL QUIMICO NO ENSAYADO CON SUEROS LIOFILIZADOS 50X10 ML. PARA PROGRAMAS DE CONTROL DE CALIDAD EN QUIMICA CLINICA CON CADUCIDAD MAYOR DE 2 ANOS. EL LYPHOCHEK NIVEL 1 Y NIVEL 2 DEBEN



CORRESPONDER AL MISMO LOTE POR LO  
QUE SE DEBERAN ENTREGAR JUNTOS.  
PRESENTACION KIT DE 50 X 10 ML  
PRESENTACION: CAJA CON 500 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

387 05166500 2 Pieza N N METILEN BIS ACRILAMIDA GRADO  
BIOLOGIA MOLECULAR MAYOR O IGUAL AL  
98% LIBRE DE DNASAS Y RNASAS  
PRESENTACION FRASCO DE 50 G  
PRESENTACION: PIEZA CON 50 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

388 05166705 5 Pieza TEMED TETRAMETILETILENDIAMINA  
P/ELECTROFORESIS PUREZA MAYOR AL  
99% (GC) PRESENTACION: FRASCO DE 50  
ML.  
PRESENTACION: PIEZA DE 10 MILILITROS

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

389 05167300 1 Pieza N  
ALFA-BENZOIL-DL-ARGININA-P-NITROANI  
LIDE-HIDROCHLORIDE (BAPNA)  
PRESENTACION FRASCO CON 1 G  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 GRAMO

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

390 05168340 2 Frasco N BUTIRIL COENZIMA A SALES DE LITIO  
PRESENTACION FRASCO CON 10  
MILIGRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILIGRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

391 05168510 4 Pieza HEPTANO GRADO REACTIVO ANALITICO  
FRASCO COLOR AMBAR PARA PROTEGER DE  
LOS RAYOS DE LUZ PRESENTACION  
FRASCO CON 500 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 ml

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** NUTRICION ANIMAL

392 05168520 3 Pieza N-HEPTANO PESO MOLECULAR IGUAL A  
100.2 PRES FRASCO C/ 2 LTS  
PRESENTACION: FRASCO CON 2 LT

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

393 05174105 74 Frasco OLIGONUCLEOTIDOS SINTETICOS DE 20  
25 BASES DE DNA (DE SECUENCIA A  
ESPECIFICARSE) ESCALA DE SINTESIS  
50 NMOLAS CADA UNO DESPROTEGIDOS Y  
DESALADOS PUREZA BIOLOGIA MOLECULAR  
LIOFILIZADOS





				PRESENTACION: FRASCO CON 50 NM
feb:19	abr:19	jul:18	oct:18	
<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
394	05174108	25	Pieza	OLIGO DT DE 12 A 18 NUCLEOTIDOS HIBRIDIZA CON LA COLA DE POLI A DE RNAs DISUELTO EN AGUA TRATADA CON DEPC A UNA CONCENTRACION DE 0.5 UG/UL Y FOSFORILADO AL EXTREMO 5 ALMACENAR A -20 GRADOS CENTRIGADOS PASAR AL LABORATORIO DE FISILOGIA PARA CHECAR PRESENTACION VIAL DE 2 MG PRESENTACION: PIEZA DE 2 MILIGRAMOS
feb:7	abr:7	jul:6	oct:5	
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			
395	05174111	45	Pieza	OLIGONUCLEOTIDOS 25JUEGOS (50 JUEGOS DE OLIGONUCLEOTIDOS DE 22 BASES CADA UNO) DISENO EN CURSO Y PROBADO POR EL USUARIO AMPLIA FECHA DE CADUCCIDAD TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRES 0.25 UMOLES PRESENTACION: JUEGO CON 2 PIEZAS
feb:12	abr:11	jul:11	oct:11	
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			
396	05174186	40	Frasco	SINTESIS DE OLIGONUCLEOTIDOS DE 20 A 30 PARES DE BASES C/UNO DESALADOS Y DESPROTEGIDOS A UNA CONCENTRACION DE 50 NANOMOLAR Y LIOFILIZADOS PRES PZA PRESENTACION: VIAL LIOFILIZADO
feb:10	abr:10	jul:10	oct:10	
<b>Departamento:</b>	PATOLOGIA EXPERIMENTAL			
397	05174300	4	Frasco	COLORANTE ORANGE G SOLUCION PARA PAPANICOLAU PARA EL DIAGNOSTICO CITOLOGICO DEL CANCER Y DEL CICLO PRESENTACION FRASCO CON 1 LITRO PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
feb:1	abr:1	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	ANATOMIA PATOLOGICA			
398	05175300	2	Pieza	CONTROL DE OXALATO EN ORINA ELEVADO CADUCIDAD MAYOR DE 12 MESES MANTENER DE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION:EQUIPO CON 6 FRASCOS C/U PRESENTACION: EQUIPO CON 6 FRASCOS
feb:1	abr:1			
<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA			
399	05175400	2	Pieza	CONTROL DE OXALATO EN ORINA NORMAL CADUCIDAD MAYOR DE 12 MESES MANTENER DE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION:EQUIPO



CON 6 FRASCOS.

PRESENTACION: EQUIPO CON 6 FRASCOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

400 05175600 8 Pieza OXALATO DETERMINACION CUANTITATIVA EN ORINA METODO ENZIMATICO COLORIMETRICO (590 NM) DE PUNTO FINAL CON REACTIVO A DE OXALATOS 10X10 ML REACTIVO B DE OXALATOS 5x2 ML DILUYENTE DE MUESTRA 5x100 ML Y 100 TUBOS PARA PURIFICACION CADUCIDAD 1 AÑO 2-8 GRADOS. PRESENTACION: EQUIPO CON 100 MILILITROS PRESENTACION: EQUIPO CON 100 MILILITROS

feb:2 abr:2 jul:2 oct:2

**Departamento:** NEFROLOGIA

401 05175640 20 Frasco REACTIVO PARA DIAGNOSTICO CLINICO. SABOR LIMON. PARA LA PRUEBA DE TOLERANCIA A LA GLUCOSA CONTIENE EXACTAMENTE 100GR DE GLUCOSA. AMPLIA CADUCIDAD PRESENTAR MUESTRA FISICA PARA SU EVALUACION PRESENTACION FRASCO CON 250 ML PRESENTACION: FRASCO CON 250 MILILITROS

feb:5 abr:5 jul:5 oct:5

**Departamento:** TOMA DE MUESTRAS

402 05175641 5025 Frasco REACTIVO PARA DIAGNOSTICO CLINICO. SABOR LIMON. PARA LA PRUEBA DE TOLERANCIA A LA GLUCOSA ORAL. CONTIENE EXACTAMENTE 75 GR DE GLUCOSA. AMPLIA CADUCIDAD. PRESENTAR MUESTRA PARA SU EVALUACION. PRES FRACO CON 250 ML PRESENTACION: FRASCO CON 250 MILILITROS

feb:1257 abr:1256 jul:1256 oct:1256

**Departamento:** TOMA DE MUESTRAS MEDICINA NUCLEAR

403 05176100 1 Pieza 4-BROMO ANILINA PUREZA MINIMA 98 POR CIENTO PRES FRASCO C/50 GMS PRESENTACION: FRASCO DE 100 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

404 05176500 2 Pieza P-DIMETIL AMINO BENZALDEHIDO (REACTIVO DE EHRLICH S) PRES FCO C/100 G PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

405 05176750 1 Frasco P NITROFENILFOSFATO TABLETAS DE SUSTRATO PARA LA ENZIMA FOSFATASA ALCALINA PRES FRASCO CON 100 TABLETAS



			PRESENTACION: FRASCO CON 100 TABLETAS
feb:1			
<b>Departamento:</b> INMUNOLOGIA			
406	05176800	1 Pieza	CALDO LURIA POLVO P/PREPARAR MEDIO DE CULTIVO LIQUIDO LA CONCENTRACION FINAL DEL MEDIO PREPARADO DEBE SER TRIPTONA (DIGERIDO PANCREATICO DE CASEINA) 10 GRAMOS/LITRO EXTRACTO DE LEVADURA 5 GRAMOS/LITRO Y NACL 10 GRAMOS/LITRO PRES FRASCO CON 250 G. PRESENTACION: PIEZA CON 250 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
407	05177950	4 Frasco	SOLUCION DE PAPANICOLAU EA50 PARA TINCION POLICROMATICA PARA EL DIAGNOSTICO CITOLOGICO DEL CANCER Y DEL CICLO PRESENTACION FRASCO CON 1 LITRO PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
feb:1    abr:1    jul:1    oct:1			
<b>Departamento:</b> ANATOMIA PATOLOGICA			
408	05178100	42 Pieza	PARAFINA PARAPLAST PARA INCLUSION GENERAL DE TEJIDOS COMPUESTO POR UNA MEZCLA REFINADA DE PARAFINAS MUY PURIFICADAS QUE CONTIENE POLIMEROS PLASTICOS DE PESO MOLECULAR REGULADO PRESENTACION: PIEZA CON 1 KILO
feb:11    abr:11    jul:10    oct:10			
<b>Departamento:</b> FISIOLOGIA DE LA NUTRICION    PATOLOGIA EXPERIMENTAL			
409	05178200	24 Pieza	PARAFINA PREPARADA EN BARRA CON AROMA PRESENTACION CAJA CON 6 PIEZAS PRESENTACION: CAJA CON 6 PIEZAS
feb:6    abr:6    jul:6    oct:6			
<b>Departamento:</b> FISIOTERAPIA			
410	05179200	12 Frasco	PENICILINA ESTREPTOMICINA EN SOLUCION DE CLORURO DE SODIO AL 0.85% ESTERIL FORMULADO CON 10000 UNIDADES DE PENICILINA G SODICA Y 10000 uG DE ESTREPTOMICINA BAJO EN ENDOTOXINA TRANSPORTAR CON HIELO SECO Y ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRODUCTO CONGELADO A MENOS 20 GRADOS C CADUCIDAD MINIMA DE DOCE MESESPRES FRASCO C/20 ML. PRESENTACION: FRASCO CON 20 MILILITROS
feb:3    abr:3    jul:3    oct:3			
<b>Departamento:</b> TRASPLANTES			
411	05179510	7 Pieza	PENICILINA-ESTREPTOMICINA SOLUCION CON 1000 UNIDADES DE PENICILINA



(PENICILINA G SAL DE SODIO) Y 10000  
UG DE SULFATO DE ESTREPTOMICINA EN  
SOLUCION SALINA AL 0.85 POR CIENTO  
CADUCIDAD DE UN AÑO TRANSPORTAR  
CONGELADO EN HIELO SECO ENTREGA EN  
LABORATORIO PRES FCO C/100 ML  
PRESENTACION: PIEZA CON 100 MILILITROS

feb:2      abr:2      jul:2      oct:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

412 05179520                      2 Frasco

PENICILINA ESTREPTOMICINA LIQUIDA  
CON 10 000 U DE PENICILINA BASE 10  
000 ESTREPTOMICINA PRESENTACION  
FRASCO  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS

feb:1      abr:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

413 05180710                      1 Frasco

PERLAS MAGNETICAS RECUBIERTAS POR  
ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI-CD2 PARA  
SEPARACION DE LINFOCITOS T HUMANOS  
EN MENOS DE 10 MINUTOS EL DIAMETRO  
DE LAS PERLAS DEBE DE SER MENOR A 1  
MICRON CONTIENE SOLUCION REVELADORA  
REQUIERE REFRIGERACION PROTEGERSE  
DE LA LUZ Y POR MANEJO ESPECIAL  
ENTREGARSE EN EL LABORATORIO  
CADUCIDAD MINIMA 12 MESES  
PRESENTACION FRASCO PARA 100  
PRUEBAS  
PRESENTACION: FRASCO PARA 100 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** TRASPLANTES

414 05180720                      1 Frasco

PERLAS MAGNETICAS RECUBIERTAS CON  
ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI-CD19  
PARA SEPARACION DE LINFOCITOS B  
HUMANOS EN MENOS DE 10 MINUTOS EL  
DIAMETRO DE LAS PERLAS DEBE DE SER  
MENOR A 1 MICRON REQUIERE  
REFRIGERACION PROTEGERSE DE LA LUZ  
Y ENTREGARSE EN EL LABORATORIO POR  
MANEJO ESPECIAL CADUCIDAD MINIMA DE  
12 MESES PRESENTACION FRASCO PARA  
100 PRUEBAS  
PRESENTACION: FRASCO PARA 100 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** TRASPLANTES

415 05181100                      10 Botella

PEROXIDO DE HIDROGENO 30% EN  
BOTELLA DE VIDRIO PRESENTACION  
FRASCO CON 500 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS

feb:3      abr:2      jul:3      oct:2

**Departamento:** BIOTERIO      NEFROLOGIA

416 05184200                      2 Caja

POLIENRIQUECIMIENTO LIOFILIZADO  
PARA EL CRECIMIENTO DE



				MICROORGANISMOS FASTIDIOSOS. CAJA CON 5 VIALES DE LIOFILIZADO Y 5 VIALES CON DILUYENTE. CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: CAJA CON 10 VIALES
	feb:2			
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
417	05185050	6	Frasco	POLI L LISINA EN SOLUCION. SOLUCION ACUOSA AL 0.1POR CIENTO P/V CON PRESERVATIVO ADICIONADO PRESENTACION FCO CON 100 ML. PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS
	mar:2	jun:2	sep:2	
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION		
418	05185061	6	Pieza	POLIMERO POP 6 PARA SECUENCIADOR AVANT 3100 AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD PRES FCO C/7 MILILITROS PRESENTACION: PIEZA CON 7 MILILITROS
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
419	05185300	5	Pieza	POLIMERO POP-7 PARA EQUIPO 3130XL GENETIC ANALYZER, CON CADUCIDAD AMPLIA. PRESENTACION FRASCO CON 7 ML PRESENTACION: PIEZA CON 7 MILILITROS
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
420	05186070	6	Pieza	MEZCLA DE VITAMINAS AIN-93-VX CONCENTRACION RECOMENDADA DE VITAMINAS PARA DIETAS AIN-93-VX Y AIN-93M ACIDO NICOTINICO 3.0 PANTOTENATO DE CALCIO 1.6 PIRIDOXINA HCL 0.7 TIAMINA HCL 0.6 RIBOFLAVINA 0.6 ACIDO FOLICO 0.2 D BIOTINA 0.02 VITAMINA B12 REFRIGERAR PRES FCO C/1 KG PRESENTACION: PIEZA DE 1 KILO
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
421	05186600	6	Pieza	PROTEASA POLVO LIOFILIZADO REACTIVO PARA DETERMINAR FIBRA DIETARIA ALMACENAR EN REFRIGERACION PRESENTACION FCO CON 500 MG. PRESENTACION: FRASCO CON 500 MG
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
422	05187111	5	Equipo	PROTEINA S TOTAL DE LA COAGULACION REACTIVO P/DETERMINACION CUANTITATIVA DE LA PROTEINA S TOTAL POR INMUNOENSAYO ENZIMATICO CAD MIN DE 1 AÑO PRES KIT



				PRESENTACION: KIT PARA 96 PRUEBAS
feb:2	abr:1	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	HEMATOLOGIA			
423	05187600	2	Frasco	PROTEINASA K EN POLVO LIOFILIZADO AL 80 POR CIENTO APROXIMADAMENTE PARA ESTUDIOS DE INMUNO HISTOQUIMA PRESENTACION: PIEZA CON 100 MILIGRAMOS
feb:2				
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			
424	05188712	18	Equipo	KIT PARA PCR EN TIEMPO REAL MEDIANTE EL USO DE SYBR GREEN APLICACION EN SISTEMA DE DETECCION DE ABI CONTIENE 3 VIALES DE 1.7 MILILITROS DE MEZCLA PCR QUANTITEC SYBEEN 2 VIALES DE 2 MILILITROS DE AGUA LIBRE DE RNASAS ENTREGAR EN LABORATORIO EN CONGELACION PRESENTACION: CAJA CON 200 REACCIONES
feb:6	abr:6	jul:3	oct:3	
<b>Departamento:</b>	GENETICA ANATOMIA PATOLOGICA PATOLOGIA EXPERIMENTAL			
425	05189100	3	Pieza	REACTIVOS API 20 E CON TODOS LOS REACTIVOS NECESARIOS PARA REVELAR LAS REACCIONES NO ESPONTANEAS DE LAS GALERIAS API 20E SE PUEDEN UTILIZAR CON OTROS SISTEMAS DE IDENTIFICACION API PRESENTACION CAJA CON 6 AMPOLLETAS PRESENTACION: KIT CON 6 AMPOLLETAS
feb:1	abr:1	jul:1		
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
426	05189540	3	Pieza	REACTIVO CONTROL NEGATIVO PARA LA PRUEBA DE AGLUTINACION DE BRUCELLA ABORTUS POR LA TECNICA DE HUDDLESON EL REACTIVO TUVO QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO TRANSPORTAR EN REFRIGERACION CADUCIDAD MINIMA DE 1 ANO PRESENTACION DE 2 ML EN FRASCO GOTERO PRESENTACION: PIEZA CON 2 MILILITROS
feb:1	abr:1	jul:1		
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA			
427	05189542	3	Pieza	REACTIVO CONTROL POSITIVO PARA LA PRUEBA DE AGLUTINACION DE BRUCELLA ABORTUS POR LA TECNICA DE HUDDLESON EL REACTIVO TUVO QUE HABER SIDO PROBADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO TRANSPORTAR EN REFRIGERACION CADUCIDAD MINIMA DE 1 ANO PRESENTACION DE 2 ML EN FRASCO GOTERO PRESENTACION: PIEZA CON 2 MILILITROS
feb:1	abr:1	jul:1		



**Departamento:** INFECTOLOGIA

428 05189544 8 Pieza REACTIVO DE AGLUTINACION PARA  
DETECTAR ANTICUERPOS TOTALES CONTRA  
BRUCELLA ABORTUS POR LA TECNICA DE  
HUDDLESON EL REACTIVO TUVO QUE  
HABER SIDO PROBADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO TRANSPORTAR EN  
REFRIGERACION CADUCIDAD MINIMA DE 1  
ANO PRESENTACION FRASCO DE 5 ML EN  
FRASCO GOTERO  
PRESENTACION: PIEZA CON 5 MILILITROS

feb:2 abr:2 jul:2 oct:2

**Departamento:** INFECTOLOGIA

429 05189546 2 Caja REACTIVO LIOFILIZADO CON TREPONEMA  
PALLIDUM CONTROL POSITIVO EN  
INMUNOFUORESCENCIA INDIRECTA PARA  
RECONTITUIR CON 1 MILILITRO DE AGUA  
EL REACTIVO TUVO QUE SER VALORADO Y  
APROBADO EN EL LABORATORIO  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 ANO ENVIAR A  
4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION  
CAJA CON 4 FRASCOS  
PRESENTACION: CAJA CON 4 PIEZAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

430 05189550 1 Frasco SOLUCION PBS CON CITRATO PARA USO  
CON REACTIVO DE SEPARACION DE  
LINFOCITOS B FLUOROBEDS PARA  
ESTUDIOS DE EPIFLUORESCENCIA EL  
PRODUCTO REQUIERE REFRIGERACION Y  
UNA CADUCIDAD MINIMA DE 12 MESES  
PRESENTACION FRASCO CON 500  
MILILITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** TRASPLANTES

431 05189720 2 Equipo REACTIVO DE SUSTRATO PARA  
PEROXIDASA; SE UTILIZA EN LA  
DETECCION DE CITOCINAS POR ELISA EL  
EL ESTUCHE DUOSET; CONTIENE MEZCLA  
1:1 DE H2O2:TETRAMETILBENCIDINA  
PARA PREPARAR 15 PLACAS DE 96 POZOS  
CADA UNO PRESENTACION KIT  
PRESENTACION: EQUIPO CON 1440 REACCIONE

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

432 05190500 1 Pieza REACTIVO NIN PARA REVELAR LAS  
REACCIONES NO ESPONTANEAS DE LAS  
GALERIAS API STREP PRESENTACION EN  
AMPOLLETA DE SEGURIDAD CAD MIN 6  
MESES PRES CAJA X 2 AMPOLLETAS  
PRESENTACION: CAJA CON 4 AMPOLLETAS 5 M

feb:1



**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

433 05190550 1 Pieza REACTIVO NIT 1 Y NIT 2 PARA REVELAR LAS REACCIONES NO ESPONTANEAS DE LAS GALERIAS API STAPH Y API STREP PRESENTACION DE AMPOLLETA DE SEGURIDAD CADUCIDAD MINIMA 6 MESES PRESENTACION 2 X 2 DE 5 ML PRESENTACION: C/4 AMPOLLETAS C/5ML 2/C

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

434 05190552 1 Pieza REACTIVO VP1 Y VP2 PARA REVELAR LAS REACCIONES NO ESPONTANEAS DE LAS GALERIAS API STAPH Y API STREP PRESENTACION EN AMPOLLETA DE SEGURIDAD CAD MIN 6 MESES PRESENTACION CAJA PRESENTACION: C/4 AMPOLLETAS C/5ML 2/C

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

435 05191100 20 Caja REACTIVO P/DETERMINAR CONCENTRACION DE CLORO LIBRE EN AGUA POTABLE EN UNA MUETRA DE 5 ML C/UN RANGO DE MEDICION DE 0-3.5 MG/L CAT. HI-93701-0.PRES PAQUETE C/100 SOBRES DE 100GR PRESENTACION: CAJA CON 100 SOBRES

feb:5 abr:5 jul:5 oct:5

**Departamento:** MANTENIMIENTO

436 05191900 1 Equipo REACTIVO P/DETERMINACION CUALITATIVA DE GONADOTROPINAS CORIONICAS HUMANA EN ORINA Y SUERO P/DETECCION TEMPRANA DEL EMBARAZO INMUNOENSAYO ENZIMATICO EN PLACA C/SENSIBILIDAD DE 2 MUI/ML Y BANDAS ROJAS EN LAS REACCIONES DE CONTROL Y POSITIVO.PRES EQUIPO C/25 TIRAS. PRESENTACION: EQUIPO CON 25 TIRAS

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

437 05192900 20 Frasco REACTIVO POLIESPECIFICO DE ANTIGLOBULINA HUMANA ANTI-IgG -C3d PARA PRUEBA DIRECTA E INDIRECTA DE COOMBS CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES PRES FCO C/10 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS

feb:5 abr:5 jul:5 oct:5

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL





438	05192945	7	Frasco	REACTIVO PLUS (PLUS REAGENT) PARA ACOMPLEJAR DNA PARA AUMENTAR LA EFICIENCIA DE TRANSFECCION DE CON LIPIDOS CATIONICOS EN CULTIVO DE CELULAS EUCARIOTAS PRES FCO CON 0.85 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 0.85 MILILITRO
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:1
	<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA			
439	05193350	2	Frasco	RESINA DE AGAROSA ACOPLADA A NIQUEL Y ACIDO NITRIACETICO (NI-NTA) PARA PURIFICACION POR CROMATOGRAFIA DE AFINIDAD DE PROTEINAS MARCADAS CON 6 HISTIDINAS PRES FCO PRESENTACION: FRASCO CON 25 MILILITROS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
440	05193901	1	Pieza	ESTANDAR DE ALL TRANS RETINOL PRESENTACION FRASCO CON 1 GRAMO PRESENTACION: FRASCO CON 1 GRAMO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
441	05195310	1	Pieza	MEDIO DE SUSPENSION EN AMPOLLETAS DE SEGURIDAD COMPLEMENTARIO A LOS SISTEMAS API CONTENIDO DE 3 ML PRESENTACION CAJA CON 100 X 3 ML PRESENTACION: CAJA CON 100 AMPOLLETAS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
442	05195800	3	Caja	RPMI 1640. Medio liofilizado grado cultivo celular con l-glutamina; HEPES 25mm con rojo de fenol sin bicarbonato de sodio En sobres para 1 litro cada uno Caducidad minima de un ano Transportar en refrigeracion PRES CJA C/10 SOBRES PRESENTACION: CAJA CON 10 SOBRES
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
443	05195920	21	Caja	MEDIO DE CULTIVO RPMI 1640 CON GLUTAMINA SIN BICARBONATO DE SODIO C/INDICADOR ROJO DE FENOL POLVO P/PREPARAR 1 LITRO DE MEDIO.AMPLIA CAD TRANS EN REFRIGERACION PRES CJA C/10 SOBRES PRESENTACION: CAJA CON 10 SOBRES
	feb:6	abr:5	jul:5	oct:5
	<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA FISILOGIA DE LA NUTRICION			
444	05196919	110	Pieza	SAL INDUSTRIAL P/TRATAMIENTO DE AGUA PRES SACO PRESENTACION BULTO CON 22.6 KG PRESENTACION: BULTO CON 22.6 KG



feb:28 abr:28 jul:27 oct:27

**Departamento:** UNIDAD METABOLICA

446 05197250 40 Frasco SALES DE HANKS BALANCEADO EN  
SOLUCION 1X SIN CLORURO DE CALCIO  
SIN CLORURO DE MAGNESIO SIN SULFATO  
DE MAGNESIO SIN ROJO DE FENOL PRES  
PRESENTACION: CAJA C/ 10 FRASCOS DE 500 ML.

feb:10 abr:10 jul:10 oct:10

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

447 05198200 1 Caja SENSIDISCOS DE AMPICILINA (AM) DE  
10 UG TRANSPORTAR EN REFRIGERACION  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRES  
CAJA CON 5 CARTUCHOS  
ENTREGA EN JULIO  
PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS

jul:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

448 05198400 50 Pieza SENSIDISCOS DE CEFOTETAN DE 30 UG  
TRANSPORTAR EN REFRIGERACION  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO ENTREGAR  
DIRECTO EN LABORATORIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

feb:13 abr:13 jul:12 oct:12

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

449 05198460 2 Caja SENSIDISCO DE CEFEPIME DE 30  
MICROGRAMOS 50 DISCOS POR CARTUCHO.  
TRANSPORTAR EN REFRIGERACION  
CADUCIDAD MINIMA DE UN  
AÑO.PRESENTACION CAJA CON 10  
CARTUCHOS  
PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS

jun:2

**Departamento:** INFECTOLOGIA

450 05198540 3 Caja SENSIDISCOS DE CIPROFLOXACINA DE 5  
ug. 50 DISCOS POR CARTUCHO  
TRANSPORTAR EN REFRIGERACION  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO  
PRESENTACION CAJA CON 10 CARTUCHOS  
PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS

feb:2 jul:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

451 05198950 2 Caja SENSIDISCOS DE CEFTRIAXONA DE 30 UG  
50 DISCOS POR CARTUCHO TRANSPORTAR  
EN CONGELACION CADUCIDAD MINIMA DE  
DOS AÑOS. PRESENTACION CAJA CON 10  
CARTUCHOS  
PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS

feb:1 jul:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

452 05199030 2 Caja SENSIDISCOS DE  
CEFTAZIMIDA/CLAVULANATO DE 30/10



			MICROGRAMOS. 50 DISCOS POR CARTUCHO CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO TRANSPORTAR EN CONGELACION EN HIELO SECO ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRESENTACION 30/10 MG PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
453	05199410	50 Pieza	SENSIDISCOS DE CEFOTAXIMA/AC. CLAVULANICO 30ug/10ug. TRANSPORTAR EN CONGELACION EN HIELO SECO ENTREGAR DIRECTO EN LABORATORIO. CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO SE REQUIERE PREVIA EVALUACION POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA DIRECTAMENTE EL RESULTADO. PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC
feb:13	abr:13	jul:12	oct:12
<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA		
454	05199754	3 Caja	SENSIDISCOS DE IMPENEM DE 10 MICROGRAMOS. 50 DISCOS POR CARTUCHO TRANSPORTAR EN REFRIGERACION CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. ENTREGA EN LABORATORIO PRESENTACION CAJA CON 10 CARTUCHOS PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS
abr:1	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
455	05199764	2 Caja	SENSIDISCO DOXICILINA 30 UG CAD MIN DE 1 AÑO TRANSPOR EN REFRIGERA DE 2-8 GRAD CENTI PRES CAJA C/10 CARTUCHOS. (CARTUCHO C/50 SENSIDISCOS) PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
456	05199800	50 Pieza	SENSIDISCOS DE CEFTAZIDIMA CON ACIDO CLAVULANICO DE 30/10 UG TRANSPORTAR EN REFRIGERACION. CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO, CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS SE REQUIERE PREVIA EVALUACION POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA DIRECTAMENTE EL RESULTADO. PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC
feb:13	abr:13	jul:12	oct:12
<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA		
457	05199850	3 Caja	SENSIDISCOS DE CEFTAZIDIMA (CAZ) DE 30 UG. TRANSPORTAR EN REFRIGERACION. CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS ENTREGAR EN EL LABORATORIO



				PRESENTACION CAJA CON 10 CARTUCHOS PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS
	feb:2	abr:1		
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
458	05202100	16	Kit	SISTEMA DE EXTRACCION DE ADN GENOMICO METODO DE SALTING OUT CON 4 SOLUCIONES DE EXTRACCION A PARTIR DE 2.5 ML DE SANGRE PERIFERICA CULTIVOS CELULARES FRAGMENTOS DE TEJIDO NO SOLVENTES ORGANICOS COMO FENOL CLOROFORMO REQUIERE MUESTRA FISICA EVALUACION DE PRODUCTOS NUEVOS PREVIO A LICITACION REACTIVO DE MANEJO ESPECIAL ENTREGAR EN LABORATORIO MATERIAL DE REFRIGERACION PRES KIT P/100 PBAS PRESENTACION: KIT PARA 100 PRUEBAS
	feb:4	abr:4	jul:4	oct:4
	<b>Departamento:</b> TRASPLANTES			
459	05202190	1	Pieza	SISTEMA MANUAL DE IDENTIFICACION MICROBIANA API 20 C AUX PARA LA IDENTIFICACION DE LEVADURAS AUX 25 CAMARAS DE INCUBACION 25 HOJAS DE RESULTADOS Y 1 FICHA TECNICA PRESENTACION CAJA CON 25 PRUEBAS PRESENTACION: KIT PARA 25 PRUEBAS CON 2
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
460	05202191	1	Pieza	SISTEMA DE IDENTIFICACION MICROBIANA PARA LISTERIA CAD MINIMO 8 MESES PRESENTACION 10 GALERIAS PRESENTACION: KIT CON 10 PRUEBAS
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
461	05202200	3	Pieza	SISTEMA MANUAL DE IDENTIFICACION MICROBIANA API 20 E PARA LA IDENTIFICACION DE ENTEROBACTERIAS Y OTROS BACILOS GRAM- Y EXIGENTES (108MICROOR) MEDIANTE 23 PRUEBAS QUIMICAS ESTAND Y MINIATURIZADAS Y UNA BASE DE DATOS CAJA PARA 25 CAD MIN 6 MESES PRESENTACION CAJA CON 25 PZAS PRESENTACION: KIT P/25 PRUEBAS
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
462	05202205	1	Pieza	SISTEMA MANUAL DE IDENTIFICACION MICROBIANA API STAPH PARA LA IDENTIFICACION DE STAPHYLOCOCCUS CAD MIN 1 ANO PRESENTACION CAJA CON 25 PZAS PRESENTACION: KIT PARA 25 PRUEBAS



feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

463 05202210 1 Pieza SISTEMA MANUAL DE IDENTIFICACION MICROBIANA API 50CH PARA IDENTIFICACION DE LACTOBACILLUS BACILLUS Y ENTEROBACTERIAS INCLUYE 10 GALERIAS API50CH 10 CAMARAS DE INCUBACION 10 HOJAS DE RESULTADOS Y UNA FICHA TECNICA CAD MIN 1 AÑO PRESENTACION CAJA CON 10 PZAS PRESENTACION: KIT PARA 10 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

464 05202215 1 Pieza SISTEMA MANUAL DE IDENTIFICACION MICROBIANA API STREP PARA LA IDENTIFICACION DE STREPTOCOCCUS CAD MIN 1 AÑO.PRESENTACION 25 GALERIAS PRESENTACION: KIT CON 25 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

465 05202400 2 Pieza ECL SISTEMA DE DETECCION Y MARCAJE DE ACIDOS NUCLEICOS BASADO EN EL MARCAJE DIRECTO SONDAS DE DNA O RNA CON PEROXIDASA EL REVELADO ES CON LUMINOL 1 EQUIPO QUE INCLUYE REACTIVO DE MARCAJE PARA 5-10ug Y REACTIVO DE DETECCION PARA 2000-4000 cm2 DNA CONTROL AGENTE BLOQUEADOR Y BUFFER DE HIBRIDACION DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES PRES EQUIPO PRESENTACION: EQUIPO

feb:1 abr:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

466 05202497 1 Equipo SISTEMA SMART RACE PARA AMPLIFICACION RAPIDA DE LOS EXTREMOS 5 Y 3 PRIMA DE cDNA (RACE) ESTUCHE COMPLETO PAR 7 REACCIONES cDNA Y 30 REACCIONES DE AMPLIFICACION CONTIENE TRANSCRIPTASA REVERSA POWER SCRIPT OLIGONUCLEOTIDO SMART IIA PRIMERS DE SINTESIS RACE 3 5 PRIMA MEZCLA UNIVERSAL DE INICIADORES Y PRIMERS ANIDADOS BUFFER PRIMERA HEBRA DTT MEZCLA dNTPS Y MANUAL DE USUARIO PRESENTACION: EQUIPO PARA 7 REACCIONES

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

467 05202505 6 Kit SISTEMA DE DETECCION DE MARCAJE CON PEROXIDASA MEDIANTE QUIMIOLUMINISCENCIA (SUPERSIGNAL



				WEST PICO CHEMILUMINESCENT SUBSTRATE) PRES KIT C/500 ML PRESENTACION: KIT CON 500 ML.	
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA				
468	05202576		6	Equipo	SISTEMA PARA EL ANALISIS DE LA LUCIFERASA DUAL PARA DETECTAR LA ACTIVIDAD LUMINISCENTE DE LAS LUCIFERASAS FIREFLY Y RENILLA 1 SISTEMA PRES KIT P/100 PBAS PRESENTACION: EQUIPO PARA 100 PRUEBAS
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION				
469	05202578		6	Equipo	SISTEMA PARA MAXIPURIFICACION DE DNA PLASMIDICO BASADO EN LISIS ALCALINA CON COLUMNA DE RESINA DE INTERCAMBIO ANIONICO PRES CJA C/10 PZAS PRESENTACION: EQUIPO PARA 25 REACCIONES
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION				
470	05202580		3	Caja	SISTEMA DE ENSAYOS DE RETARDAMIENTO DE GELES PARA LA REALIZACION DE ENSAYOS DE RETARDAMIENTO DE MOVILIDAD ELECTROFORETICA E INTERPRETACION DNA-PROTEINA PRES FCO P/100 REACCIONES, PRESENTACION: CAJA CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1		
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION				
471	05203511		20	Frasco	SOLUCION DE DINUCLEOTIDOS PREMEZCLADOS CONCENTRACION 10 MILIMOLAR PARA USO EN LA REACCION EN CADENA DE LA POLIMERASA PARA 100 REACCIONES CADUCIDAD MINIMA DE 1 ANO DEBE TRANSPORTARSE EN HIELO SECO.DEBE INCLUIR CERTIFICADO DE ANALISIS PRESENTACION VIAL CON 200 UL PRESENTACION: FRASCO CON 200 MICROLITRO
	feb:5	abr:5	jul:5	oct:5	
	<b>Departamento:</b> GENETICA				
472	05204000		8	Pieza	SOLUCION DE MONTAJE PARA ENSAYOS DE INMUNOFLUORESCENCIA CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRES FCO GOTERO CON 10 ML PRESENTACION: PIEZA CON 10 MILILITROS
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:2	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
473	05204301		2	Pieza	SOLUCION AMORTIGUADORA CON VALOR DE PH CONOCIDO PH 4 7 Y 10 PARA



				CALIBRAR POTENCIOMETRO CON UNA PRECISION MAS MENOS 0.01 Y MINIMO 2 ANOS DE CADUCIDAD PRESENTACION EQUIPO CON 3 FRASCOS. PRESENTACION: EQUIPO CON 3 FRASCOS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA			
474	05204805	8	Pieza	BUFFER DE CORRIDA CON EDTA 10X PARA SECUENCIACION EN EQUIPO 3130XL GENETIC ANALYZER PRESENTACION FRASCO CON 25 MILILITROS PRESENTACION: PIEZA CON 25 MILILITROS
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:2
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
475	05205100	11	Pieza	SOLUCION DE BICARBONATO DE SODIO AL 7.5 POR CIENTO ESTERIL GRADO CULTIVO CELULAR PRES FCO C/100 ML PRESENTACION: PIEZA CON 100 MILILITROS
	feb:3	abr:3	jul:3	oct:2
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
476	05205540	1	Paquete	REACTIVO DE GENTAMICINA EN SOLUCION 10 MILIGRAMOS POR MILILITRO PREPARADO C/10 MG DE SULFATO DE GENTAMICINA EN AGUA DESTILADA ESTERILIZADO POR FILTRACION PROBADO P/CULTIVO CELULAR:PAQ DE 10X10 ML. PRESENTACION: PAQUETE CON 10 FRASCOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA			
477	05207731	1	Pieza	ESTANDAR DE CADMIO DE 1000PPM CON CERTIFICADO DE TRAZABILIDAD (NIST O CENAM) CAD MIN 1 ANO PRESENTACION FRASCO CON 500 ML PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
478	05207735	12	Botella	SOLUCION ESTANDAR DE DEXTROSA/LACTATO/L-DEXTROSA PRESENTACION FRASCO CON 250 ML PRESENTACION: FRASCO CON 250 MILILITROS
	feb:4	abr:4	jul:2	oct:2
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
479	05208495	3	Pieza	SOLUCION FEHLING A PRESENTACION FRASCO CON 1 LT PRESENTACION: FRASCO CON 1 L
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
480	05208496	3	Pieza	SOLUCION FEHLING B PRESENTACION FRASCO CON 1 LT PRESENTACION: FRASCO CON 1 L
	feb:1	abr:1	jul:1	



**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

481 05209900 5 Pieza SOLUCION DE ORO COLOIDAL CON TAMANO DE PARTICULA DE 20 NANOMETROS (RANGO DE 17 A 23 NANOMETROS) CONCENTRACION DE 0.01 POR CIENTO COMO CLORHIDRATO DE ORO TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: PIEZA CON 25 MILILITROS

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

482 05209975 6 Frasco SOLUCION ADITIVA DE BAJA FUERZA IONICA QUE CONTIENE CLORURO DE SODIO; GLICINA ALBUMINA BOVINA Y SUSTANCIAS DE ALTO PESO MOLECULAR PARA PRUEBAS EN BANCO DE SANGRE CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO. REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES PRES FCO C/10 ML PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS

feb:2 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

483 05209985 1 Pieza SOLUCION REVELADORA AFLATEST 0.03% CAD MINIMO 1 AÑO PRES FCO DE 50 ML PRESENTACION: FRASCO

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

484 05210000 4 Frasco SOLUCION BALANCEADA DE HANKS 1X CON CLORURO DE CALCIO Y CLORURO DE MAGNESIO. MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES. ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION FRASCO CON 500 ML PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS

mar:2 jul:2

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

485 05210200 4 Caja SOLUCION SALINA DE FOSFATOS (PBS) DEBE CONTENER KCl 2.7 MILIMOLAR NaCl 137 MILIMOLAR Na<sub>2</sub>HPO<sub>4</sub> 8 MILIMOLAR Y KH<sub>2</sub>PO<sub>4</sub> 1.5 MILIMOLAR PARA UN LITRO CADA UNO ESPECIFICO PARA CULTIVO CELULAR PRESENTACION: CAJA CON 10 SOBRES

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

486 05210650 18 Frasco SOLUCION SEPARADORA DE LINFOCITOS T/B POR ANTICUERPOS MONOCLONALES COMPLEMENTO Y UN GRADIENTE DE DENSIDAD ESTABLE PARA LA OBTENCION





DE LINFOCITOS PRODUCTO DE  
CONGELACION A MENOS 70°C ENTREGAR  
EN EL LABORATORIO CON CADUCIDAD  
AMPLIA MINIMO 9 MESES PRODUCTO DE  
PROVEEDOR UNICO PRES FCO P/50 PBAS  
PRESENTACION: FRASCO PARA 50 PRUEBAS

feb:5 abr:5 jul:4 oct:4

**Departamento:** TRASPLANTES

487 05210661 1 Equipo SOLUCION DE TRANSFECCION DE DNA  
PARA CELULAS EN CULTIVO CELULAR CON  
SISTEMA DE DENDRIMEROS ACTIVADO  
OPTIMIZADO PARA CELULAS HELA Y 293  
PRES EQPO C/4 FCOS  
PRESENTACION: EQUIPO CON 4 FRASCOS

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

488 05211700 1 Frasco SONDA DE DNA DE EPSTEIN BARR VIRUS  
(EBER) ES UNA MEZCLA DE PEPTIDOS DE  
ACIDOS NUCLEICOS (PNA) MARCADOS CON  
FLUORESCENCIA PARA LA INFECCION  
LATENTE DE EBV POR HIBRIDACION IN  
SITU TRANSPORTAR EN CONGELACION  
ENTREGAR EN LABORATORIO  
PRESENTACION FRASCO DE 1 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 40 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

489 05211799 1 Paquete SONDA NO.9 PROBELIBRARY PREVALIDADA  
P/CUANTIFICACION DE NIVEL DE  
EXPRESION GENICA POR PCR TIEMPO  
REAL SONDA C/MARCAJE DUAL  
CONTENIENDO FLUORO FORO  
REPORTERO (FAM) EN 5"Y 1COLORANTE  
APAGADOR OSCURO EN 3"PRES SONDA#9  
PRESENTACION: PAQUETE CON 2 VIALES

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

490 05211859 8 Equipo SONDA DE DNA FISH LSI BCR/ABL DUAL  
COLOR DUAL FUSION. t(9;22)  
(q34;q11.2) LSI BCL MARCADO CON  
SPECTRUM GREEN Y LSI ABL MARCADO  
CON SPECTRUM ORANGE TANSPORTAR EN  
HIELO SECO (CADUCIDAD MINIMA DE UN  
ANO) PRES KIT C/20 MICROLITROS  
PRESENTACION: EQUIPO CON 20 MICROLITROS

feb:2 abr:2 jul:2 oct:2

**Departamento:** GENETICA

491 05211887 2 Paquete SONDA UNIVERSAL PROBE LIBRARY NUM  
60 PRE-VALIDADO PARA CUANTIFICACION  
DE NIVELES DE EXPRESION GENICA POR  
PCR EN TIEMPO REAL SONDA CON  
MARCAJE DUAL CONTENIENDO FLUOROFORO  
REPORTERO (FAM) EN 5 Y COLORANTE



APAGADOR OSCURO EN 3 PRES PZA  
PRESENTACION: PAQUETE CON 2 VIALES

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

492 05212460 2 Pieza ESTANDAR DE GLUCOSA CON UNA  
CONCENTRACION DE 900 MILIGRAMOS POR  
DECILITROYSI 1531 CLAVE DE ALMACEN  
05212460  
PRESENTACION: PIEZA DE 125 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

493 05213450 1 Frasco SUERO BOVINO FETAL LIBRE DE  
MICOPLASMA VIRUS BACTERIOFAGOS Y  
ENDOTOXINAS MCA GIBCO PARTE DE LIFE  
TECHNOLOGIES PRES FCO  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** INMUNOLOGIA

494 05213840 12 Caja Suero control liofilizado para 3  
niveles pre evaluado para  
hormonas;marcadores tumorales; con  
informacion relativa a los valores  
encontrados de acuerdo con la  
metodologia utilizada de modo que  
sea util como control  
interno-externo; estuche con 4  
juegos de 3 vuales (5ml).Que  
proporcione acceso al Programa  
UNITY para evaluacion de la  
informacion generada. Surtir  
material con vigencia minima de  
dieciocho meses. De un solo lote.  
En una sola entrega;en el primer  
trimestre. Manejar el producto a 4  
grados centigrados(refrigeracion).  
Con asesoria para Programa de  
Evaluacion Externa de Calidad UNITY  
WEB.Con apoyo en capacitacion  
externa para el personal del  
Laboratorio (AREA:RIA) PRES. 12X15  
ML  
PRESENTACION: ESTUCHE CON 12 VIALES

feb:3 abr:3 jul:3 oct:3

**Departamento:** MEDICINA NUCLEAR

495 05214000 80 Frasco SUERO CONTROL NEGATIVO LIOFILIZADO  
PARA USO CON ANTIGENOS HLA EN  
ESTUDIOS DE MICROLINFOCITOTOXICIDAD  
REQUIERE CONGELACION A MENOS 20  
GRADOS TRANSPORTE CON HIELO SECO  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRES FCO  
C/1 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 MILILITROS

feb:20 abr:20 jul:20 oct:20

**Departamento:** TRASPLANTES



496	05214100	30	Frasco	SUERO CONTROL POSITIVO LIOFILIZADO ANTILEUCOCITARIO HUMANO PARA ESTUDIOS DE MICROLINFOCITOTOXICIDAD PRODUCTO DE CONGELACION A MENOS 20 GRADOS TRANSPORTE CON HIELO SECO PARA ENTREGAR EN EL LABORATORIO; CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRES FCO C/1 ML PRESENTACION: FRASCO CON 1 MILILITROS
	feb:8	abr:8	jul:7	oct:7
	<b>Departamento:</b> TRASPLANTES			
497	05214900	20	Botella	SUERO FETAL DE BOVINO CERTIFICADO PARA CULTIVO CELULAR ESTERIL NEGATIVO PARA MYCOPLASMA VIRUS BACTERIOFAGOS NIVELES MAXIMOS DE ENDOTOXINA 10 EU/ML Y DE HEMOGLOBINA 15 MG/DL FRASCO DE PLASTICO CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO TRANSPORTAR CONGELADO EN HIELO SECO ENTREGA EN LABORATORIO PRES FCO PRESENTACION: BOTELLA CON 500 ML.LITROS
	feb:5	abr:5	jul:5	oct:5
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
498	05215000	60	Frasco	SUERO FETAL DE BOVINO ESTERIL CERTIFICADO CARACTERIZADO PARA CULTIVO CELULAR TRIPLEMENTE FILTRADO CON MEMBRANAS DE 0.1 MICRAS PRUEBA NEGATIVA PARA MYCOPLASMA SIN PRESENCIA DE IgG BAJOS NIVELES DE ENDOTOXINA MENOR O IGUAL A 25 EU/ML Y HEMOGLOBINA TRANSPORTAR CON HIELO SECO Y ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRODUCTO DE CONGELACION A MENOS 20 GRADOS C AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD MINIMO 12 MESES. SE REQUIERE PREVIA EVALUACION POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA DIRECTAMENTE EL RESULTADO. PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS. PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS
	feb:15	abr:15	jul:15	oct:15
	<b>Departamento:</b> TRASPLANTES			
499	05215200	26	Frasco	SUERO FETAL DE BOVINO PROBADO CONTRA MICROPLASMA Y VIRUS BACTERIFAGOS Y ENDOTOXINAS CERTIFICADO MANTENER EN CONGELACION PRES FCO MCA GIBCO PARTE DE LIFE TECHNOLOGIES PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS
	feb:7	abr:7	jul:6	oct:6
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
500	05215205	8	Botella	SUERO FETAL BOVINO INACTIVADO POR



CALOR CERTIFICADO CONTRA MICOPLASMA  
BACTERIOFAGO LIBRE DE ENDOTOXINAS  
MAYOR O IGUAL A 10 EU/ML  
TRANSPORTAR EN CONGELACION EN HIELO  
SECO ENTREGAR EN EL LABORATORIO  
PRES FCO MCA GIBCO PARTE DE LIFE  
TECHNOLOGIES  
PRESENTACION: BOTELLA CON 500 MILILITRO

feb:2 abr:2 jul:2 oct:2

**Departamento:** FISIOLOGIA DE LA NUTRICION

501 05215210 4 Frasco SUERO FETAL BOVINO  
PRESENTACION FRASCO  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 MILILITROS

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

502 05217200 2 Pieza SULFATO DE SODIO ANHIDRO GRADO  
ANALITICO PUREZA >90% DENSIDAD  
2.68g/mL PUNTO DE FUSION 884 GRADOS  
CENTRIGRADOS PRESENTACION FRASCO  
CON 500 GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

503 05217400 50 Pieza SULFATO DE SODIO ANHIDRO GRADO  
REACTIVO ANALITICO GRANULAR CUMPLIR  
CON LOS REQUERIMIENTOS DE LA ACS  
PRES FCO C/500 G  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:13 abr:13 jul:12 oct:12

**Departamento:** NUTRICION ANIMAL

504 05217500 5 Frasco SULFATO DE SODIO ANHIDRO GRADO  
REACTIVO ANALITICO EN POLVO  
PRESENTACION FRASCO CON 2.5 KG  
PRESENTACION: FRASCO CON 2.5 KILOGRAMOS

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

505 05218705 1 Vial COLORENTE (SYBER GREEN 1) PARA  
ACIDOS NUCLEICOS PARA TINCION DE  
GELES DE AGAROSA Y ACRILAMIDA VIAL  
DE 1 MILILITRO 10000X CONCENTRADO  
EN DMSO PRES VIAL  
PRESENTACION: VIAL DE 0.5 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

506 05219100 6 Pieza TABLETAS CATALIZADORAS KJELTABS DE  
SELENIO CON 1.5g K<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>+7.5mg DE Se  
PRESENTACION CAJA  
PRESENTACION: CAJA CON 1000 TABLETAS

feb:2 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

507 05219110 1 Paquete TABLETAS ACIDAS PARA LIMPIEZA PARA



MEMBRANA DE OSMOSIS INVERSA  
PRESENTACION: PAQUETE CON 12 PIEZAS

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

508 05220151 37 Kit KIT PARA PCR(250 REACC) MEZCLA QUE  
CONTIENE LA ENZIMA. DNA POLIMERASA  
HOTSTAR TAQ; BUFFER PCR;DNTP Y  
MGCL2 PROVEE UNA CONCEN. FINAL DE  
1.5mM DE MgY 200?M DE CADA DNTP.  
CONT 3 VIALES DE 0.85 ML DE HOTSTAR  
TAQ MASTER MIX Y AGUA.REACTIVO DE  
CONGELACION ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO. PRESENTACION: KIT CON  
250 UNIDADES  
PRESENTACION: CAJA CON 250 UNIDADES

feb:11 abr:11 jul:8 oct:7

**Departamento:** BIOQUIMICA GENETICA ANATOMIA PATOLOGICA PATOLOGIA EXPERIMENTAL

509 05223820 2 Botella TISSUE TEK COMPUESTO O.C.T. (O  
EQUIVALENTE) PARA CONGELAR  
ESPECIMENES DE TEJIDO A  
TEMPERATURAS A MENOS 10 GRADOS  
CENTIGRADOS PRES FCO DE 120 ML  
PRESENTACION: BOTELLA CON 120 MILILITRO

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

510 05224400 2 Pieza TOLUENO GRADO REACTIVO CON PUREZA  
DEL 99%. PRES FRASCO C/4 LTS  
PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS

feb:2

**Departamento:** NEFROLOGIA NUTRICION ANIMAL

511 05224905 2 Caja M-MLV TRANSCRIPTASA REVERSA DE 200  
000 UNIDADES AISLADA DE E.COLI PARA  
SINTETIZAR CADENAS COMPLEMENTARIAS  
DE RNA O DNA INCLUYE BUFFER 5X Y  
DTT 0.1M ALMACENAR A -20 GRADOS  
CENTIGRADOS PRES KIT  
PRESENTACION: CAJA CON 3 VIALES

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

512 05224930 2 Caja KIT DE RT-PCR CONCITE DE ENZIMA CON  
ALTA AFINIDAD POR EL RNA ALTA  
ESPECIFICIDADPARA RT ESTANDAR.  
CONTIENE ENZ. OMNISCRIP REVERSA  
TRANS 800 UNI BUFFER MIX DNTP Y  
AGUA LIBRE DE RNASAS ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO REACTIVO DE CONGELACION  
PRESENTACION: CAJA DE 200 REACCIONES

feb:1 abr:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

513 05225300 6 Pieza TRIFLUORURO DE BORO METANOL 10 15  
POR CIENTO PRESENTACION FRASCO CON  
250 ML



				PRESENTACION: FRASCO CON 250 MILILITROS
feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL			CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
514	05226200	2	Frasco	TRIPSINA DE PANCREAS BOVINO;LIOFILIZADA; ACTIVIDAD ESPECIFICA MAYOR O IGUAL 7500 UNIDADES BAAE/mg PROTEINA.PRESENTACION FRASCO CON 10 G PRESENTACION: FRASCO CON 10 GRAMOS
feb:1	abr:1			
<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
515	05226400	5	Pieza	TRIPSINA EDTA 0.05% DE TRIPSINA 0.53MM DE EDTA 1X LIQUIDO NEGATIVA A PARVOVIRUS PORCINO Y MICOPLASMA CON 0.5G/L DE TRIPSINA (1:250) 0.2G/L DE EDTA EN SOLUCION DE HANKS CON NACL MGCL2 Y MGSO4 ESTERIL CADUCIDAD DE 1 AÑO CONGELACION ENTREGA EN LABORATORIO PRESENTACION: PIEZA CON 100 MILILITROS
feb:2	abr:1	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA			
516	05226700	17	Pieza	TRIPSINA-EDTA (0.25% DE TRIPSINA EN 0.53ML DE EDTA) (IX) EN SOLUCION SALINA BALANCEADA DE HANKS ESTERIL GRADO CULTIVO CELULAR EN FCO DE PLASTICO CAD MIN DE 1 AÑO TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRESENTACION FRASCO CON 100 MILILITROS PRESENTACION: PIEZA CON 100 MILILITROS
feb:5	abr:4	jul:4	oct:4	
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA			FISIOLOGIA DE LA NUTRICION
517	05226710	8	Frasco	TRIPSINA EDTA 1X (0.25 POR CIENTO TRIPSINA 1mM EDTA 4Na PROBADA CONTRA PARVOVIRUS PORCINA Y MICOPLASMA PREPARADA CON 2.5 GRAMOS DE TRIPSINA (1:250) Y 0.38 G EDTA 4Na/L EN HBSS SIN Ca Y Mg LIQUIDA MANTENER EN CONGELACION PRES FCO C/500 ML PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS
feb:2	abr:2	jul:2	oct:2	
<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
518	05226770	3	Pieza	TRIPSINA LIBRE DE SALES CON CERTIFICADO DE ANALISIS PRESENTACION FRASCO CON 1 GRAMO PRESENTACION: FRASCO CON 1 G
feb:1	abr:1	jul:1		
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
519	05226800	1	Pieza	TRIPTONA REACTIVO EN POLVO PARA



PREPARACION DE MEDIOS DE CULTIVO  
CADUCIDAD MINIMA DE 3 ANOS ESTE  
REACTIVO DEBE HABER SIDO  
PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO POR  
EL LABORATORIO PRESENTACION FCO DE  
500 GRS.  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

520 05227380 30 Pieza TRIZMA BASE MINIMO 99.9% DE PUREZA  
PROBADO PARA CULTIVO CELULAR LIBRE  
DE DNASAS RNASAS Y PROTEASAS  
CERTIFICADO PARA TRABAJO DE  
BIOTECNOLOGIA PRES FCO DE 500 G.  
PRESENTACION: PIEZA DE 500 GRAMOS

feb:8 abr:8 jul:7 oct:7

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

521 05227540 2 Frasco TRITON X100 SOLUCION GRADO BIOLOGIA  
MOLECULAR PRESENTACION FRASCO DE  
100 ML.  
PRESENTACION: FRASCO DE 100 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

522 05227750 12 Frasco TRIZMA BASE GRADO BIOLOGIA  
MOLECULAR CERTIFICADO CUMPLE CON  
ESPECIFICACIONES DE LAS PRUEBAS EP  
USP EXAMINADO PARA CULTIVO DE  
CELULAS >99.9% (TITULACION) ELITE  
PRESENTACION FRASCO CON 500 GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 GRAMOS

feb:4 abr:4 jul:2 oct:2

**Departamento:** BIOQUIMICA GASTROENTEROLOGIA

523 05228042 1 Pieza TRIZMA BASE MINIMO 99.9% DE PUREZA  
PROBADO PARA CULTIVO CELULAR LIBRE  
DE DNASAS RNASAS Y PROTEASAS  
CERTIFICADO PARA TRABAJO DE  
BIOTECNOLOGIA  
PRESENTACION: FRASCO DE 1 KILOGRAMO

feb:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

524 05228700 30 Frasco TRIZOL LIQUIDO P/OBTENCION DE  
ACIDOS NUCLEICOS (TRIZOL) PRES FCO  
C/100 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS

feb:8 abr:8 jul:7 oct:7

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

525 05228800 5 Frasco TRIPURE REACTIVO PARA EXTRACCION DE  
RNA PRESENTACION FRASCO CON 50 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 50ML.

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOQUIMICA



526	05229400	3	Pieza	TUNYCAMYCINA FROM STREPTOMYCES SP PRESENTACION FRASCO CON 5 MG PRESENTACION: PIEZA CON 5 MILIGRAMOS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
527	05229625	5	Frasco	TWEEN 20 (LIQUIDO VISCOSO) PRESENTACION FRASCO CON 500 MILILITROS PRESENTACION: BOTELLA CON 500 MILILITRO
	feb:2	abr:2	jul:1	
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION FISILOGIA DE LA NUTRICION			
528	05232950	336	Frasco	XILENO PARA PROCESAMIENTO DE TEJIDOS Histologicos con residuos MAXIMOS DE EVAPORIZACION DE 1 PORCIENTO Y CONTIENE MENOS 0.01 POR CIENTO DE BENCENO (LIBRE DE BENCENO) PRES FCO C/4 LTS PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS
	feb:84	abr:84	jul:84	oct:84
	<b>Departamento:</b> ANATOMIA PATOLOGICA			
529	05474531	26	Frasco	COLODION 10 POR CIENTO GRADO RVC 100 PEGAMENTO PARA ELECTRODOS PRESENTACIONFRASCO CON 1 LITRO PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
	feb:7	abr:7	jul:6	oct:6
	<b>Departamento:</b> NEUROLOGIA			
530	05474575	5	Pieza	4-DIMETILAMINA ANTIPIRINA (PIRAMIDON) REACTIVO EN POLVO. DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO. PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
531	05474581	1	Equipo	SONDA DNA FISH CEP X ALFA SATELITE PARA EL CENTROMERO DEL CROMOSOMA X DE LA REGION XP11 1-XPAA -Q11 1 LOCUS DXZ1 SPECTRUM GREEN KIT CON 20 MICROLITROS CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO TRANSPORTAR EN HIELO SECO. PRESENTACION: KIT CON 20 MICROLITROS
	mar:1			
	<b>Departamento:</b> GENETICA			
532	05474610	2	Frasco	ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI-KELL (K1) REACTIVO DE GRUPO DE SANGRE PARA PRUEBA DIRECTA DE ANTIGLOBULINA CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O MAYOR PRES FCO C/5 ML PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS
	feb:1	abr:1		





**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

533 05474611 1 Vial ENZIMA DNA POLIMERASA PARA PCR  
TERMOESTABLE PRESENTACION VIAL CON  
500 UNIDADES  
PRESENTACION: VIAL DE 250 UNIDADES

feb:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

534 05474615 1100 Pieza CASSETTE DE PEROXIDO DE HIDROGENO  
CON 10 CELDAS INDIVIDUALES PARA 5  
CARGAS CON UNA SOLUCION ACUOSA  
CONCENTRADA DE PEROXIDO DE  
HIDROGENO NO MENOS DE 1750  
MICROLITROS CADA UNA CONCENTRACION  
DE 59% CON UN RANGO DE 59.5% A 58%  
FECHA DE FABRICACION SELLADO ENTRE  
DOS LAMINAS HERMETICAMENTE SELLADA  
DE PLASTICO EN LATERAL CODIGO DE  
BARRAS IMPRESO QUE LIMITA EL USO DE  
UN CASSETTE y QUE DEBERA MANTENER  
UNA PRESION MINIMA DE 25 PS1 CON  
FECHA DE CADUCIDAD A LA ENTREGA DE  
1 AÑO COMO MINIMO MARCA ADVANCED  
STERILIZATION PRODUCTS DE JOHNSON &  
JOHNSON PRES PZAS  
PRESENTACION: CAJA CON 5 PIEZAS

feb:275 abr:275 jul:275 oct:275

**Departamento:** CEYE

535 05474672 4 Pieza GEL DE SEPARACION P/SECUENCIADOR  
AUTOMATICO P/SECUENCIAMIENTO DE DNA  
POR SECUENCIACION CAPILARCEQ 8800  
PRES FCO C/20 ML.  
PRESENTACION: PIEZA CON 20 MILILITROS

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

536 05474711 4 Kit ESTUCHE DE ELISA PARA LA  
CUANTIFICACION DE GONADOTROFINA  
CORIONICA HUMANA; ENSAYO  
COLORIMETRICO BASADO EN  
BIOTINA-AVIDINA DE TIPO SANDWICH.  
CON AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD  
PRESENTACION: ESTUCHE CON 96 PRUEBAS

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

537 05474717 3 Frasco INMUNO/DNA RETRIEVER 20 WITH  
CITRATE REACTIVO UTILIZADO PARA  
PROCEDIMIENTOS DE RECUPERACION DE  
EPITOPES INDUCIDO POR CALOR PARA  
TEJUDOS INCLUIDOS EN PARAFINA Y  
FIJADOS CON FORMALINA SE UTILIZA EN  
TECNICAS INMUNOHISTOQUIMICA  
INMUNOFLUORESCENCIA E HIBRIDACION  
IN SITU EL BUFFER CONTIENE CITRATO  
DE SODIO



PRESENTACION: BOTELLA DE 500 MILILITROS

feb:2 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION PATOLOGIA EXPERIMENTAL

538 05474736 7 Equipo BUN CX 2X300 PARA EL SISTEMA  
SYNCHRON CX5 DE BECKMAN CADUCIDAD  
MINIMA DE 1 AÑO MANTENER ENTRE 2 Y  
8 GRADOS CENTIGRADOS PRES CJA  
PRESENTACION: EQUIPO DE 2X300 PRUEBAS

feb:2 abr:2 jul:2 oct:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

539 05474738 1 Equipo COLESTEROL CX 2X300 PARA EL SISTEMA  
SYNCHRON CX5 DE BECKMAN. CADUCIDAD  
MINIMA DE 1 AÑO. MANTENER ENTRE 2 A  
8 GRADOS CENTIGRADOS.  
PRESENTACION: EQUIPO 2X300 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

540 05474739 23 Equipo CREATININA CX 2 X 300 PARA EL  
SISTEMA SYNCHRON CX5 DE BECKMAN  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO MANTENER  
ENTRE 8 A 30 GRADOS CENTIGRADOS  
PRES CJA  
PRESENTACION: EQUIPO 2 x 300 PRUEBAS

feb:6 abr:6 jul:6 oct:5

**Departamento:** NEFROLOGIA

541 05474740 7 Equipo GLUCOSA CX 2X300 PARA EL SISTEMA  
SYNCHRON CX5 DE BECKMAN CADUCIDAD  
MINIMA DE 1 AÑO MANTENER ENTRE 2 A  
8 GRADOS CENTIGRADOS. PRES CJA  
PRESENTACION: EQUIPO 2 x 300 PRUEBAS

feb:2 abr:2 jul:2 oct:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

542 05474741 15 Equipo FOSFORO PHS 2X300 PARA EL SISTEMA  
SYNCHRON DXC DE BECKMAN CADUCIDAD  
MINIMA DE 1 AÑO MANTENER ENTRE 2 A  
26 GRADOS CENTIGRADOS. PRES CJA  
PRESENTACION: EQUIPO 2 x 300 PRUEBAS

feb:4 abr:4 jul:4 oct:3

**Departamento:** NEFROLOGIA

543 05474743 1 Equipo TRIGLICERIDOS CX 2X300 PARA EL  
SISTEMA SYNCHRON CX DE BECKMAN  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO MANTENER  
ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS PRES  
CJA  
PRESENTACION: EQUIPO 2 X 300 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

544 05474744 6 Equipo ACIDO URICO CX 2 X 300 PARA EL  
SISTEMA SYNCHRON CX5 DE BECKMAN  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO MANTENER  
ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADO.PRES



				CJA
				PRESENTACION: EQUIPO 2 X 300 PRUEBAS
feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA			
545	05474746	17	Equipo	BUFFER DE ELECTROLITO ISE BUF (LX/DXC) 2 X 2000 ML PARA EL SISTEMA SYCHRON DXC DE BECKMAN CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO. MANTENER ENTRE 8 A 30 GRADOS CENTIGRADOS PRES CJAA PRESENTACION: EQUIPO DE 2 X 2000 MILILI
feb:5	abr:4	jul:4	oct:4	
<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA			
546	05474747	23	Equipo	REFERENCIA DE ELECTROLITOS iseref (lx/dxc) 2 X 2000 ML PARA EL SISTEMA SYCHRON DXC DE BECKMAN CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO MANTENER ENTRE 8 A 30 GRADOS CENTIGRADOS PRES CJA PRESENTACION: EQUIPO PARA 2 X 1000 ML
abr:8	jul:8	oct:7		
<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA			
547	05474748	14	Equipo	CO2 ACIDO LX/DXC 2 x 2000 ML PARA EL SISTEMA SYCHRON CX5 DE BECKMAN CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO MANTENER ENTRE 8 A 30 GRADOS CENTIGRADOS PRES CJA PRESENTACION: KIT CON 2450 PRUEBAS
feb:4	abr:4	jul:3	oct:3	
<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA			
548	05474749	14	Frasco	CO2 ALCALINO PARA EL SISTEMA SYCHRON DXC DE BECKMAN CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO MANTENER ENTRE 8 A 30 GRADOS CENTIGRADOS 1X500 ML PRES FCO PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS
feb:4	abr:4	jul:3	oct:3	
<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA			
549	05474750	19	Equipo	OSTASA ACCES; 2 X 50 PBS CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO MANTENER ENTRE 2 Y 8 GRADOS CENTIGRADOS PRES CJA PRESENTACION: EQUIPO DE 2 X 50 PRUEBAS
feb:5	abr:5	jul:5	oct:4	
<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA			
550	05474757	2	Caja	SENSIDISCOS DE CEFOTAXIMA 30 MICROGRAMOS TRANSPORTAR EN CONGELACION EN HIELO SECO ENTREGAR EN EL LABORATORIO CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. CAJA CON 10 CARTUCHOS DE 50 DISCOS CADA UNO. PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS
feb:1	jul:1			



**Departamento:** INFECTOLOGIA

551 05474766 5 Pieza WY-14643 POTENTE ACTIVADOR DE PPAR  
EN POLVO GRADO BIOLOGIA MOLECULAR  
PRESENTACION FRASCO CON 50 GRAMOS  
PRESENTACION: PIEZA CON 50 MILIGRAMOS

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

552 05474767 1 Pieza FORSKOLINA DITERPENOIDE AISLADO DE  
COLEUS FORSKOHL II ACTIVADOR DE  
ADENILATO CICLASA PERMEABLE A LA  
MEMBRANA CELULAR.REQUIERE  
CONGELACION PRES VIAL DE 100 MG  
PRESENTACION: PIEZA CON 10 MILIGRAMOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

553 05474768 2 Pieza FORBOL 12-M RISTATO 13 ACETATO  
PRESENTACION FRASCO CON 5 MG  
PRESENTACION: PIEZA CON 5 MILIGRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

554 05474769 1 Pieza WORTMANNIN INIBIDOR DE  
FOSFATIDILINOSITOL 3 CINASA (PI3K)  
POTENTE Y SELECTIVO PERMEABLE A LAS  
CELULAS (IC50=5nM) PRESENTACION  
VIAL DE 1 MG  
PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILIGRAMOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

555 05474779 1 Pieza 24 (S) 25-EPOXICOLESTEROL PARA  
ESTUDIOS DE EXPRESION GENETICA EN  
CULTIVOS CELULARES PRESENTACION  
FRASCO CON 5 MG.  
PRESENTACION: PIEZA CON 5 MILIGRAMOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

556 05474798 2 Kit PAQUETE DE SECUENCIA AUTOMATIZADA  
BIG DYE TERMINATOR v3.1 CYCLE  
SEQUENCING CONTIENE TUBO DE 800uL  
DE MEZCLA DE REACCION TERMINATOR  
BIG DYE v3.1 TUBO COMO INICIADOR  
M13 (-21) TUBO DE DNA CONTROL pGEM  
2 TUBOS DE 1ml DE BUFFER DE  
SECUENCIACION 5X PRES ESTUCHE P/100  
REACCIONES  
PRESENTACION: ESTUCHE PARA 100 REACCION

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

557 05474799 12 Caja COLUMNAS PARA LA PURIFICACION DE  
REACCION DE SECUENCIA MARCADA  
FLUORESCENTEMENTE PARA LA  
PURIFICACION RAPIDA DE PRODUCTOS



				MARCADOS CON BigDye TER INADOR v3.1 cycle SEQUENCING PRES CJA C/100 PZAS PRESENTACION: PAQUETE CON 100 COLUMNAS					
	feb:3	abr:3	jul:3	oct:3					
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA MOLECULAR								
558	05474800	3	Pieza	KIT DE PURIFICACION PARA PRODUCTOS DE PCR CON CENTRACION MAYOR DE 10 MICROGRAMOS, ESTE KIT DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO CON 250 REACCIONES. ENTREGA DIRECTA EN EL LABORATORIO. ENVIAR CATALOGO CON DESCRIPCION COMPLETA PARA SU EVALUACION. PRESENTACION: KIT CON 250 REACCIONES					
	jul:1	OCT:2							
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA								
559	05474891	1	Equipo	ALBUMINA CX. 2x300 PARA EL SISTEMA SYCHRON CX5 DE BECKMAN. CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO. MANTENER ENTRE 8 A 30 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: EQUIPO DE 2 X 300 PRUEBAS					
	feb:1								
	<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA								
560	05474893	7	Equipo	MICROALBUMINA CX 2X100 PRUEBAS PARA EL SISTEMA SYCHRON CX5 DE BECKMAN. CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO MANTENER ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: EQUIPO DE 2 X 100 PRUEBAS					
	feb:7								
	<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA								
561	05474894	5	Caja	LIQUIDO REACTIVO PARA CO2 MODELO FYRITE PRES CJA C/3 FCOS DE 50 ML CADA UNO PRESENTACION: CAJA CON 3 BOTELLAS					
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1					
	<b>Departamento:</b> 0724.00								
562	05474954	132	Pieza	HIELO SECO LAS ENTREGAS DEBERAN SER EN LOS RESPECTIVOS LABORATORIOS PRES BLOQUE DE 25 KILOS PRESENTACION: BLOQUE CON 25 KGS.					
	feb:33	abr:33	jul:33	oct:33					
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION GASTROENTEROLOGIA								
563	05474955	1350	Kilo	HIELO SECO TIPO NUGUETT PRESENTACION BOLSA DE 5 KILOS PRESENTACION: BOLSA DE 5 KILOGRAMOS					
	feb:125	feb:125	mar:125	abr:125	may:125	jun:125	jul:100	ago:100	sep:100
	oct:100								
	nov:100	dic:100							
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA MOLECULAR								



564	05474956	1	Pieza	T4 DNA LIGASA TUBO DE 500 UNIDADES PRES FCO MCA INVITROGEN PARTE DE LIFE TECHNOLOGIES PRESENTACION: PIEZA DE 500 UNIDADES
				feb:1 <b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION
565	05474957	1	Caja	GENOMELAB DTCS-QUICK START KIT DE REACTIVOS P/SECUENCIADOR AUTOMATICO CEQ8800 EQUIPO PROPIEDAD DEL INSTITUTO.EL KIT CONTIENE SOLUCION DE CARGA ACEITE MINERAL GLUCOGENO TEMPLADO PRIMER CONTROL Y SOLUCION MIX. REQUIERE CONGELACION AMPLIA CAD PRES EQPO C/96 PBAS PRESENTACION: CAJA CON 96 PRUEBAS
				feb:1 <b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION
566	05474969	1	Caja	AGAR BAIR PARKER MAS RPF MEDIO DE CULTIVO INDICADO PARA EL AISLAMIENTO DE MICROORGANISMOS EXIGENTES PRESENTACION: CAJA CON 4 FRASCOS DE 100
				feb:1 <b>Departamento:</b> CONTROL DE ALIMENTOS
567	05474972	1	Pieza	CALDO M. MEDIO DE CULTIVO LIQUIDO PREPARADO EN TUBOS (10 ML) PARA EL ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO DE MUESTRAS DE ALIMENTOS Y RECUPERACION DE SALMONELLA MEDIANTE EL PROCEDIMIENTO DE VIDAS-SLM CADUCIDAD MINIMA DE 8 MESES PRESENTACION CAJA CON 20 TUBOS DE 10 ML PRESENTACION: CAJA CON 20 TUBOS DE 10 M
				feb:1 <b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
568	05474997	1	Pieza	AGAR DNASA POLVO PARA PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO PARA PRUEBA DE DNASA CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO EL REACTIVO TIENE QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO CON ANTERIORIDAD PRES FCO CON 500 GR PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS
				feb:1 <b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA
569	05474998	2	Pieza	ANTICUERPO ANTI-LECTINA ULEX EUROPAEUS PREPARADO EN CABRA Y PURIFICADO POR CROMATOGRAFIA DE AFINIDAD LIOFILIZADO EN BUFFER SALINO TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRES FRASCO CON 1 MG PRESENTACION: PIEZA CON 1 MILIGRAMO



feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

570 05475000 3 Pieza ANTICUERPO MONOCLONAL DE RATON  
ANTI- SYALIL LEWIS A (CLONA KM231)  
CON REACCION HACIA GLICOPROTEINAS  
MAYORES DE 1000KDA ISOTIPO IGG1  
CONCENTRACION DE 200 MICROGRAMOS  
POR MILILITRO TRANSPORTAR A 4  
GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION  
FRASCO CON 100 MICROLITROS  
PRESENTACION: PIEZA

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

571 05475001 3 Pieza ANTICUERPO MONOCLONAL DE RATON  
ANTI- SYALIL LEWIS X (CLONA KM93)  
CON REACCION HACIA GLICOPROTEINAS  
MAYORES DE 1000KDA ISOTIPO IGM  
CONCENTRACION DE 200 MICROGRAMOS  
POR MILILITRO TRANSPORTAR A 4  
GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION  
FRASCO CON 500 MICROLITROS  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 MICROLITROS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

572 05475003 8 Pieza BUFFER DE EXTRACCION 1 PARA EQUIPO  
AUTOMATIZADO DE EXTRACCION DE  
ACIDOS NUCLEICOS NUCLISENS EASYMAG  
CADUCIDAD MINIMA 1 AÑO PRESENTACION  
CAJA CON 4 BOTELLAS.  
PRESENTACION: PIEZA CON 4 BOTELLAS

feb:2 abr:2 jul:2 oct:2

**Departamento:** INFECTOLOGIA

573 05475004 37 Pieza BUFFER DE EXTRACCION 2 PARA EQUIPO  
AUTOMATIZADO DE EXTRACCION DE  
ACIDOS NUCLEICOS NUCLISENS EASYMAG  
CADUCIDAD MINIMA 1 AÑO PRES CJA  
PRESENTACION: PIEZA CON 4 BOTELLAS

feb:10 abr:9 jul:9 oct:9

**Departamento:** INFECTOLOGIA

574 05475005 15 Pieza BUFFER DE EXTRACCION 3 PARA EQUIPO  
AUTOMATIZADO DE EXTRACCION DE  
ACIDOS NUCLEICOS NUCLISENS EASYMAG  
CADUCIDAD MINIMA 1 AÑO TRANSPORTAR  
EN REFRIGERACION PRESENTACION CAJA  
PRESENTACION: PIEZA CON 4 BOTELLAS

feb:4 abr:4 jul:4 oct:3

**Departamento:** INFECTOLOGIA

575 05475006 7 Pieza BUFFER DE LISIS PARA EQUIPO  
AUTOMATIZADO DE EXTRACCION DE  
ACIDOS NUCLEICOS NUCLISENS EASYMAG  
CADUCIDAD MINIMA 1 AÑO PRESENTACION  
CAJA



feb:2	abr:2	jul:2	oct:1	PRESENTACION: PIEZA CON 4 BOTELLAS
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
576	05475015	2	Pieza	LECTINA MAACKIA AMURENSIS; LIOFILIZADO PURIFICADO POR CROMATOGRAFIA DE AFINIDAD ESENCIALMENTE LIBRE DE SALES CONCENTRACION MINIMA DE PROTEINA DEL 85% TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRES FCO DE 5 MG PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILIGRAMOS
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
577	05475016	1	Pieza	MEDIO CTA. BASE EN POLVO PARA LA PREPARACION DE MEDIOS DE CULTIVO PARA EL MANTENIMIENTO DE CEPAS BACTERIANAS Y DETECCION DE MOVILIDAD. CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO. EL REACTIVO TIENE QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO CON ANTERIORIDAD. PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
578	05475020	2	Botella	ORO COLOIDAL CON TAMANO DE PARTICULA DE 40 NANOMETROS, PARA PRUEBAS INMUNOLOGICAS DE FLUJO LATERAL LISTO PARA PREPARAR CONJUGADOS. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: BOTELLA CON 500 ML.LITROS
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
579	05475021	1	Frasco	DETERGENTE NEUTRO CONCENTRADO PARA USO INDUSTRIAL Y DE LABORATORIO PRESENTACION FRASCO CON 4 LTS PRESENTACION: FRASCO CON 4 LITROS
<b>Departamento:</b> INMUNOLOGIA				
580	05475022	2	Botella	ORO COLOIDAL CON TAMANO DE PARTICULA DE 60 NANOMETROS, PARA PRUEBAS INMUNOLOGICAS DE FLUJO LATERAL LISTO PARA PREPARAR CONJUGADOS, TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: BOTELLA CON 500 ML
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
581	05475023	2	Botella	ORO COLLOIDAL PARA TINCION DE PROTEINAS TOTALES. SOLUCION OPTIMIZADA Y ESTABILIZADA PARA





				TINCION DE PROTEINAS UNIDAS A MEMBRANAS DE NITROCELULOSA O PVDF LISTA PARA USARSE TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: BOTELLA CON 500 ML.
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>			INFECTOLOGIA
582	05475027	60	Pieza	SENSIDISCOS DE ERTAPENEM DE 10 UG. TRANSPORTAR EN REFRIGERACION CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS SE REQUIERE PREVIA EVALUACION POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA DIRECTAMENTE EL RESULTADO.
				PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC
	feb:15	abr:15	jul:15	oct:15
	<b>Departamento:</b>			MICROBIOLOGIA
583	05475029	32	Pieza	SILICA MAGNETICA PARA EQUIPO AUTOMATIZADO DE EXTRACCION DE ACIDOS NUCLEICOS NUCLISENS EASYMAG.VIALES CON 0.6 MILILITROS. CADUCIDAD MINIMA 1 AÑO. TRANSPORTAR EN REFRIGERACION PRESENTACION: PIEZA CON 48 VIALES
	feb:8	abr:8	jul:8	oct:8
	<b>Departamento:</b>			INFECTOLOGIA
584	05475030	1	Frasco	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI IgG HUMANO CONJUGADO CON HRP PRODUCIDO EN CABRA PRES VIAL C/1 ML MCA NOVEX PARTE DE LIFE TECHNOLOGIES PRESENTACION: VIAL CON 1 MILILITRO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			INMUNOLOGIA
585	05475033	1	Frasco	N N N N-TETRAMETIL ETILENDIAMINO PUREZA MINIMA DEL 99 POR CIENTO PESO MOLECULAR116.2 PARA ELECTROFORESIS PRESENTACION FRASCO 50 ML PRESENTACION: FRASCO DE 50 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			INMUNOLOGIA
586	05475051	1	Pieza	ANTISUERO PARA SHIGELLA POLIGRUPO D. LIOFILIZADO PARA HIDRATAR CON 3 MILILITROS DE AGUA. TRANSPORTAR EN REFRIGERACION. CADUCIDAD MINIMA DE DOS AÑO. PRESENTACION: PIEZA
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			INFECTOLOGIA
587	05475053	5	Pieza	SOLUCION PARA LA TINCION DE DNA EN GELES DE AGAROSA Y OBSERVACION EN



				LUZ ULTRAVIOLETA NO CARCINOGENICO EL REACTIVO DEBIO HABER SIDO VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRES 20 X 50 UL. PRESENTACION: FRASCO
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
588	05475074	2	Frasco	FACTOE DE CRECIMIENTO DE CELULAS ENDOTELIALES EN CULTIVO (100X). PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA			
589	05475075	17	Frasco	MEDIO DE CULTIVO CELULAR McCOYS 5A MODIFICADO IX LIQUIDO CONTIENE L-GLUTAMINA Y 25 mM BUFFER HEPES PRES CJA C/10 FCOS DE 500 ML. PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS
	feb:5	abr:4	jul:4	oct:4
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
590	05475077	17	Frasco	MEDIO DE CULTIVO CELULAR EAGLE MODIFICADO (MEM) (1X) CON ALTO NIVEL DE GLUCOSA (4 500 mg/L D-GLUCOSA SIN L-GLUTAMINA NI PIRUVATO DE SODIO Y SIN ROJO DE FENOL LIQUIDO PRES FCO C/500 ML PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS
	feb:5	abr:4	jul:4	oct:4
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
591	05475080	1	Pieza	ACIDO CIS-5-8-11-14-17-EICOSAPENTANOICO CON UNA PUREZA MAYOR O IGUAL A 98.5% REQUIERE CONGELACION, FRASCO CON 500 MILIGRAMOS PRESENTACION: PIEZA CON 500 MILIGRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
592	05475081	1	Pieza	ACIDO CIS-4-7-10-13-16-19-DOCOSAHEXANOICO PUREZA MAYOR O IGUAL A 98%REQUIERE CONGELACION PRESENTACION FRASCO CON 1 G PRESENTACION: PIEZA CON 1 GRAMO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
593	05475082	1	Paquete	SONDA UNIVERSAL PROBE LIBRARY No.4 PREVALIDADA PARA CUANTIFICACION DE NIVELES DE EXPRESION GENICA POR PCR TIEMPO REAL.SONDA C/MARCAJE DUAL CONTENIENDO FLUOROFORO REPORTERO (FAM) EN 5"Y COLORANTE



APAGADOR OSCURO EN 3" PRES SONDA#4.  
PRESENTACION: PAQUETE CON 2 VIALES

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

594 05475098 5 Frasco ISOLATE MEDIO DE SEPARACION DE  
ESPERMATOZOIDES PRESENTACION CAJA  
DE 12 FRASCOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 6 MILILITROS

mar:3 may:2

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

595 05475099 2 CAJA MEDIO DMEM MODIFICADO CON  
L-GLUTAMINA Y 1000 MILIGRAMOS DE  
L-GLUCOSA CON 110 MILIGRAMOS SOBRE  
LITRO DE PIRUVATO DE SODIO Y  
CLORHIDRATO DE PIRIDOXINA CON ROJO  
DE FENOL SIN BICARBONATO DE SODIO  
EN POLVO TRANSPORTAR EN  
REFRIGERACION ENTREGAR EN  
CAJA CERRADA CONTENIENDO 10 SOBRES  
CADA UNA PRES SOBRE  
PRESENTACION: CAJA CON 10 SOBRES

mar:2

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

596 05475100 3 Frasco MEDIO MEODIFICADO PARA LAVADO DE  
ESPERMAS CON ALBUMINA SERICA BOVINA  
TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR  
EN EL LABORATORIO EN CAJA CERRADA  
CONTENIENDO 12 FRASCOS CONSERVAR  
ENTRE 2 - 8 GRADOS CENTIGRADOS  
PRESENTACION:CAJA C/12 FRASCOS DE 12 ML

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

597 05475102 1 Pieza SAL PURA DE AZTREONAM REACTIVO EN  
POLVO PARA PRUEBA DE  
SUSCEPTIBILIDAD.MATERIAL DE  
CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO. FRASCO DE 50  
MILIGRAMOS TRANSPORTAR EN  
REFRIGERACION.  
SE REQUIERE PREVIA EVALUACION  
POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA  
DIRECTAMENTE EL RESULTADO.  
PRESENTACION: FRASCO DE 50 MILIGRAMOS

feb:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

598 05475105 5 Pieza SAL SULFATO DE GENTAMICINA DEBE  
HABER SIDO VALORADA Y APROBADA POR  
EL LABORATORIO USUARIO TRANSPORTAR  
EN REFRIGERACION MATERIAL DE  
CUIDADOS ESPECIALES PRESENTACION  
FRASCO CON 5 G  
SE REQUIERE PREVIA EVALUACION  
POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA



DIRECTAMENTE EL RESULTADO.

PRESENTACION: FRASCO CON 5 GRAMOS

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

599 05475163 5 Pieza

ETANOL ABSOLUTO PARA PRECIPITAR  
ACIDOS NUCLEICOS PRESENTACION  
FRASCO DE 500 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS

feb:3 abr:2

**Departamento:** NUTRICION ANIMAL

PATOLOGIA EXPERIMENTAL TRASPLANTES

600 05475167 5 Caja

CAJA PARA MARCAJE DE GLOBULOS  
ULTRATAG CON 5 VIALES PARA MARCAJE  
DE ERITROCITOS CON 99mTc. CON  
CADUCIDAD MINIMA DE 12 MESES. CADA  
CAJA CONSTA DE 5 UNIDADES. MANEJAR  
A TEMPERATURA AMBIENTE. (AREA:  
GAMMAGRAFIA) PRESENTACION FRASCO  
PRESENTACION: CAJA C/5 VIALES

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** MEDICINA NUCLEAR

601 05475174 1 Equipo

REACTIVOS PARA ANALISIS DE CALCULOS  
URINARIOS. DETERMINACION  
SEMICUANTITATIVA. CADUCIDAD MAYOR A  
15 MESES PRES 100 TEST  
PRESENTACION: ECUIPO CON 100 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

602 05475175 74 Pieza

PTH INTACTA ACCESS 2 X 50 CADUCIDAD  
MINIMA 1 AÑO MANTENER ENTRE 2 - 8  
GRADOS CENTIGRADOS PRES PZA  
PRESENTACION: EQUIPO DE 2 X 50 PRUEBAS

feb:19 abr:19 jul:18 oct:18

**Departamento:** NEFROLOGIA

603 05475177 8 Pieza

SENSIDISCOS DE CEFTRIAXONA DE 30  
MICROGRAMOS. DEBIO SER VALORADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO  
USUARIO. TRANSPORTAR EN  
REFRIGERACION PRESENTACION CARTUCHO  
CON 50 SENSIDISCOS  
SE REQUIERE PREVIA EVALUACION  
POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA  
DIRECTAMENTE EL RESULTADO.

PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

feb:2 abr:2 jul:2 oct:2

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

604 05475180 2 Pieza

ENRIQUECIMIENTO EN CALDO PARA  
PREPARAR MEDIO DUBOS ALBUMINA. ESTE  
REACTIVO DEBIO DE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO POR EL  
LABORATORIO.



		PRESENTACION: CAJA CON 10 TUBOS	
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
605	05475186	6 Vial	<p>ANTICUERPO MONOCLONAL CD20 PE PROVISTO COMO 100 ug DE INMUNOGLOBULINA PURIFICADA EN 2.0 ml DE PBS. EL CONJUGADO DE PE TIENE 25ug EN 1.0 ml DE PBS EL PBS CONTIENE GELATINA Y AZIDA DE SODIO AL 0.1% REACTIVO DE MANEJO ESPECIAL ENTREGAR DIRECTAMENTE EN EL LABORATORIO PARA USO EN CITOMETRO DE FLUJO PROPIEDAD DEL INSTITUTO PRES VIAL C/50 PBAS. SE REQUIERE PREVIA EVALUACION POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA DIRECTAMENTE EL RESULTADO.</p>
		PRESENTACION: VIAL CON 50 PRUEBAS	
feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
<b>Departamento:</b> TRASPLANTES			
606	05475187	34 Botella	<p>PBS SOLUCION BUFFER SALINO DE FOSFATO 1X NO CONTIENE CALCIO NI MAGNESIO pH 7.2 CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO PRES FCO C/500 ML. PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS</p>
feb:9	abr:9	jul:8	oct:8
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA TRASPLANTES			
607	05475188	70 Paquete	<p>PLACA CON PRIMERS DE SECUENCIA ESPECIFICA SSP PARA TIPIFICAR HLA CLASE I ABC CON 96 COMBINACIONES ALELO ESPECIFICAS EL SET INCLUYE BUFFER DE REACCION PARA PCR EN VOLUMEN DE 1000 ul POR PRUEBA BUFFER CON BROMURO DE ETIDIO INTEGRADO Y MARCADOR DE PESO MOLECULAR CON RANGO 50 A 2564 PB EL VOLUMEN DE TAQ POLIMERASA POR PLACA ES DE 5.6 ul PRODUCTO DE CONGELACION A MENOS 20 GRADOS ENTREGAR EN EL LABORATORIO TODO PRODUCTO NUEVO REQUIERE EVALUACION CON MUESTRA FISICA PREVIA A LA LICITACION DEBIDO A LA ESTANDARIZACION DE LA TECNICA CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRES PQTE C/10 PLACAS PRESENTACION: PAQUETE CON 10 PLACAS</p>
feb:6	abr:6	jul:6	oct:6
<b>Departamento:</b> TRASPLANTES			
608	05475211	5 Pieza	<p>PEROXIDO DE HIDROGENO AL 30% REACTIVO ANALITICO ENSAYO 30-32% COLOR (APHA) MAX. 10 RESIDUOS DESPUES DE EVAPORACION MAX. 0.002%</p>



				ACIDEZ TITULABLE (meq/g) MAX. 0.006 CAS 7722-84-1 CON CERTIFICADO DE ANALISIS. PRESENTACION FRASCO CON 500 mL CADUCIDAD MINIMA DE 2 ANOS PRESENTACION: FRASCO CON 500 ml
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
609	05475212	6	Caja	KAOLIN/CELINE 1% PARA TROMBOELASTOGRAFO PRES. CAJA CON 25 PIEZAS PRESENTACION: CAJA CON 25 PIEZAS
	feb:3	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> QUIROFANOS ANESTESIOLOGIA			
610	05475228	6	Pieza	COLAGENASA TIPO IV PARA AISLAMIENTO DE HEPATOCITOS REQUIRE REFRIGERACION DE ALTA PUREZA PURIFICADA POR CROMATOGRAFIA OBTENIDA DE CLOSTRIDIUM HISTOLYTICUM ACTIVIDAD MAYOR A 125 UNIDADES POR MILIGRAMO DE TEJIDO PRES FCO DE 1 G PRESENTACION: PIEZA CON 1 GRAMO
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
611	05475229	1	Caja	DNA DE PRUEBA (TEST SAMPLE) PARA EQUIPO SECUENCIADOR AUTOMATICO CEQ8800 DE BECKMAN COULTER REQUIRE CONGELACION PRES KIT CON 3 VIALES PRESENTACION: CAJA CON 3 VIALES
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
612	05475259	12	Kit	ESTUCHE PARA CUANTIFICAR SULFATO DE DEHIDROEPIANDROSTERONA POR QUIMIOLUMINSCENCIA PARA SER CUANTIFICADA EN UN APARATO INNMULITE 1 X 100 PBAS PRESENTACION: ESTUCHE CON 100 PRUEBAS
	feb:3	abr:3	jul:3	oct:3
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
613	05475269	12	Frasco	ACEITE DE INMERSION (ISO 8036-1-n-(e)=1518 23 GRADOS CENTIGRADOS EXENTO DE HALOGENO. PRESENTACION: FRASCO CON 20 MILILITROS
	feb:3	abr:3	jul:3	oct:3
	<b>Departamento:</b> GENETICA			
614	05475284	1	Pieza	ACIDO NICOTINICO CON UNA PUREZA MINIMA DEL 98% PRESENTACION FRASCO CON 5 GRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 5 G
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			



615	05475286	1	Pieza	REACTIVO PARA REVELAR LA PRUEBA BIOQUIMICA DE OXIDASA CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO PRESENTACION CAJA CON 10 AMPOLLETAS PRESENTACION: CAJA CON 50 AMPOLLETAS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
616	05475291	2	Pieza	COLOR GRAM JUEGO PRESENTACION 4 FRASCOS CON 240 ML. PRESENTACION: CAJA 4* 240 ML
	feb:2			
	<b>Departamento:</b>		CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	CONTROL DE ALIMENTOS
617	05475292	1	Frasco	ACEITE DE PARAFINA PRES FCO DE 125 ML PRESENTACION: FRASCO CON 500 ml
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		CONTROL DE ALIMENTOS	
618	05475298	1	Pieza	AGAR MACCONKEY SORBITOL PRES BOTE C/500 GR PRESENTACION FRASCO CON 450 G PRESENTACION: PIEZA BOTE C/450 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		CONTROL DE ALIMENTOS	
619	05475299	1	Pieza	AGAR EXTRACTO DE LEVADURA PRESENTACION BOTE CON 500 GRAMOS PRESENTACION: BOTE CON 500 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		CONTROL DE ALIMENTOS	
620	05475301	1	Pieza	CALDO PEPTONADO PRESENTACION BOTE C/500 GRAMOS PRESENTACION: BOTE C/500 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		CONTROL DE ALIMENTOS	
621	05475302	1	Pieza	CALDO RB PRESENTACION BOTE DE 500 GRAMOS PRESENTACION: BOTE CON 500 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		CONTROL DE ALIMENTOS	
622	05475318	1	Equipo	KIT QIAquick GEL P/EXTRACCION DE GEL O LIMPIEZA DE DNA A PARTIR DE REACCIONES ENZIMATICAS (DESDE 70bp A 10kb) ENTREGAR DIRECTO EN EL LAB PRESENTACION: KIT CON 50 COLUMNAS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		GASTROENTEROLOGIA	
623	05475321	5	Pieza	AMORTIGUADOR DE TRANSFERENCIA NuPAGE (20X) PARA USARSE EN EL MODULO XCELL II. CON AMPLIA CADUCIDAD (NP TRANSFER BUF (20X) 125ML) ENTREGAR DIRECTO EN EL



LABORATORIO

PRESENTACION: FRASCO CON 125 MILILITROS

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

624 05475322 2 Frasco AMORTIGUADOR DE CORRIDA NuPAGE CON MOPS y SDS (EXCLUSIVO PARA GELES BIS-TRIS) 20X) PARA CAMARA XCELL SURELOCK. AMPLIA CADUCIDAD (NP MOPS SDS RNBUF 20X500 ML) ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO PRES FCO C/500 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

625 05475324 5 Pieza TRIPSINA 0.25% (1x) CON EDTA 4Na EXAMINADA P/PARVOVIRUS PORCINO Y MICOPLASMA.  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILILITROS

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** NUTRICION ANIMAL

626 05475328 6 Equipo DNA POLIMERASA PFU TURBO ENZIMA ROBUSTA DE ALTA FIDELIDAD PARA CLONACION DE PRODUCTOS DE PCR.  
PRESENTACION: CAJA

feb:2 abr:2 jul:2

**Departamento:** FISIOLOGIA DE LA NUTRICION GASTROENTEROLOGIA

627 05475334 2 Vial MEDIO DE MONTAJE VECTASHIELD HARDSET CON DAPI  
PRESENTACION VIAL  
PRESENTACION: VIAL CON 10 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

628 05475355 4 Caja MEDIO DE CULTIVO DMEM (1X) LI ALTO EN GLUCOSA CONTIENE 4500 MILIGRAMOS/LITRO DE D-GLUCOSA L-GLUTAMINA 110 MILIGRAMOS/LITRO DE PIRUVATO DE SODIO PRESENTACION PIEZA  
PRESENTACION: CAJA CON 10 FRASCO

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

629 05475361 104 Barril ACIDO CONCENTRADO PARA HEMODIALISIS CON 55 GALONES CON MA+103. mEq/l - K+2.0 mEq/l Y Mg 1.0 Cl 108 mEq/L -ACETATO DE 3.0 mEq/LITRO DEXTROSA 200 (MG %) SE REQUIERE DE REPOSICION DE SIFON DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DEL SERVICIO USUARIO.PRESENTACION BARRIL 208 LTS  
PRESENTACION: BARRIL CON 55 GALONES

feb:16 mar:18 may:18 jul:16 sep:18 nov:18

**Departamento:** UNIDAD METABOLICA





630	05475362	2200	Pieza	BICARBONATO DE SODIO EN POLVO PARA HEMODIALISIS; EN BOLSA CON 795gr. CON SODIO 35 mEq/L- BICARBONATO DE 35 MEq/L CON AMPLIA CADUCIDAD ***SE REQUIERE LA ENTREGA LOS PRIMEROS 5 DIAS DE CADA MES PROGRAMADO*** PRESENTACION BOLSA DE PLASTICO 795GR PRESENTACION: BOLSA CON 795 GRAMOS feb:550 abr:550 jul:550 oct:550 <b>Departamento:</b> UNIDAD METABOLICA
631	05475371	10	Frasco	LIQUIDO DE CENTELLEO PARA MUESTRA BIODEGRADABLE PRES FCO C/1 GALON PRESENTACION: FRASCO CON 1 GALON feb:3 abr:3 jul:2 oct:2 <b>Departamento:</b> NEFROLOGIA
632	05475372	3	Frasco	SOLUCION BUFFER pH 4+0.05 PARA APARATO DE pH IMPEDANCIA INTRALUMINAL MULTICANAL PARA APARATO SANDHILL PRESENTACION FRASCO CON 500 ML PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS feb:1 abr:1 jul:1 <b>Departamento:</b> GASTROENTEROLOGIA
633	05475376	8	Pieza	MEDIO DE CULTIVO AGAR BRUCELLA. ESTE PRODUCTO DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO. PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS feb:2 abr:2 jul:2 oct:2 <b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA
634	05475379	8	Pieza	MEDIO DE CULTIVO PROTEASA PEPTONA NO. 3 DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION FRASCO CON 500 GRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS feb:2 abr:2 jul:2 oct:2 <b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA
635	05475380	30	Pieza	DESINFECTANTE AEROSOL EN SPRY CON INGREDIENTE ACTIVO A BASE DE FENOL Y ETANOL TUBERCULOCIDA BACTERICIDA VIRUCIDA Y FUNGICIDA EN 10 MIN. SEGURO PRA LA MAYORIA DE LAS SUPERFICIES ESTE PRODUCTO DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO CON AMPLIA CADUCIDAD PRESENTACION FRASCO CON 15.5 ONZAS PRESENTACION: FRASCO CON 15.5 ONZAS feb:8 abr:8 jul:7 oct:7 <b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA
636	05475383	120	Vial	TAQ DNA POLIMERASA RECOMBINANTE



VIAL CON 500 UNIDADES CONCENTRACION  
5u/ul IDEAL PARA AMPLIFICAR PCR  
STANDARD FRAGMENTOS ARRIBA DE 5kb  
LA ENZIMA SE MANTIENE EN  
CONGELACION SE REQUIERE ENTREGA EN  
EL LABORATORIO CADUCIDAD MINIMA DE  
UN AÑO PRES. VIAL CON 50 UNIDADES  
PRESENTACION: VIAL CON 500 UNIDADES

feb:30 abr:30 jul:30 oct:30

**Departamento:** TRASPLANTES

637 05475385 2 Pieza ESTANDAR MUESTRA AFLATOXINA MAIZ (+  
20 ppb) FRASCO CON 50 GRAMOS  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO.  
CUIDADOS ESPECIALES, PRODUCTO DE  
CONGELACION.  
PRESENTACION: FRASCO CON 50 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

638 05475390 2 Pieza DISOLUCION PATRON PH 4.MATERIAL DE  
REFERENCIA TRAZABLE AL CENAM;CON  
CERTIFICADO DE ANALISIS  
PRESENTACION FRASCO DE 1 LITRO  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO

feb:1 abr:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

639 05475391 4 Pieza DISOLUCION PATRON PH 6.86 MATERIAL  
DE REFERENCIA TRAZABLE AL CENAM CON  
CERTIFICADO PRESENTACION FRASCO CON  
1 LITRO  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

640 05475392 3 Pieza DISOLUCION PATRON PH10.PRES:FRASCO  
DE 1 LITRO.MAT DE REFERENCIA  
TRAZABLE AL CENAM CON CERTIFICADO  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

641 05475406 2 Botella SOLUCION PRESERVANTE CONTRA  
BACTERIA Y HONGOS PARA LAVADO DE  
OJOS PORTATIL PRESENTACION FCO  
PRESENTACION: BOTELLA

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOTERIO

642 05475418 2 Caja SET DE DIDEOXINUCLEOTIDOS  
TRIFOSFATADOS GRADO PCR  
-DATP-DTTP-DGTP Y DCTP 25  
MICROMOLAR Y PH-8.3. SE ALMACENA DE  
-15 A -25 GRADOS CENTIGRADOS \*  
ENTREGAR EN LABORATORIO \*  
PRESENTACION EQUIPO  
PRESENTACION: CAJA



feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

643 05475480 3 Pieza TABLETAS DE ACIDO BENZOICO ESTANDAR  
DE 1 GRAMO. FRASCO CON 100  
PASTILLAS  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 TABLETAS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

644 05475494 2 Frasco ACIDO  
POLIDEOXINOSINICO-DEOXCITIDINICO  
SAL SODICA PRES FRASCO C/500UG  
PRESENTACION: VIAL CON 10 UNIDADES

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

645 05475496 12 Equipo ESTUCHE DE ANALISIS  
ENZIMOINMUNOMETRICO POR  
QUIMIOLUMINISCENCIA EN FASE SOLIDA  
PARA USO EN EL ANALIZADOR  
AUTOMATICO IMMULITE PARA MEDIDA  
CUANTITATIVA DE ANDROSTENDIONA PRES  
1 X 100 PBAS.  
PRESENTACION: KIT CON 100 PRUEBAS

feb:3 abr:3 jul:3 oct:3

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

646 05475500 1 Kit KIT INTERNO PARA INMUNOENSAYO CON  
REPORTES INTERLABORATORIOS DE 12 X  
5 ML. INCLUYE REACTIVO PARA  
INMUNOENSAYO LYPHOCHECK DE TRES  
NIVELES. (INCLUYE HORMONA  
ANDROSTENDIONA) PRESENTACION KIT 12  
X 5 ML  
PRESENTACION: KIT DE 12 X 5 ML.

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

647 05475514 5 Paquete KIT EXTERNO DE CONTROL DE CALIDAD  
MENSUAL PARA EL AREA DE  
INMUNOENSAYO 12X5 ML. DEBE DE TENER  
UN PROGRAMA DE CONTROL INTERNO WEB.  
'PRESENTACION KIT 12 X 5 ML  
PRESENTACION: PAQUETECON 12X5 ML

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

648 05475526 3 Caja CALDO SOYA-TRIPTICASA CON 20 POR  
CIENTO DE GLICEROL. MEDIO PREPARADO  
EN TUBOS K CON 1.5 ML DE MEDIO CADA  
UNO. ESTERILES Y LISTOS PARA  
USARSE. EL PRODUCTO TIENE QUE HABER  
SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO USUARIO. CADUCIDAD  
MINIMA DE UN AÑO.  
PRESENTACION: CAJA CON 100 TUBOS

feb:1 abr:1 jul:1



**Departamento:** INFECTOLOGIA

649 05475535 3 Pieza N,N,N,N,  
-TETRAMETHYL-P-PHENYLENEDIAMINE (DIH  
YDROCHLOID) DEBIO SER VALORADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO  
USUARIO. ENVIAR CATALOGO CON  
DESCRIPCION COMPLETA. PRESENTACION  
FRASCO CON 5 GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 GRAMOS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

650 05475541 100 Vial MARCADOR DE PESO MOLECULAR CON 5  
FRAGMENTOS DE BANDAS EN 50 150 400  
750 Y 2564 PARES DE BASES VIAL PARA  
50 MUESTRAS PARA USO EN GELES DE  
AGAROSA MATERIAL DE CONGELACION  
PARA ENTREGAR EN LABORATORIO,  
CADUCIDAD MINIMA DE UN ANOPRES VIAL  
C/500 UL  
PRESENTACION: VIAL CON 500 UL

feb:25 abr:25 jul:25 oct:25

**Departamento:** TRASPLANTES

651 05475545 6 Pieza SENSIDISCO DE AMIKACINA DE 30  
MICROGRAMOS.AMPIA FECHA DE  
CAD.TRANSPORTAR EN CONGELACION.  
DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR  
EL LABORATORIO USUARIO.ENTREGAR EN  
EL LABORATORIO.PRES CARTUCHO C/50  
SENSIDICOS  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

feb:2 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

652 05475546 6 Pieza SENSIDISCOS DE AMPICILINA DE 10  
MICROGRAMOS,AMPLIA  
CADUCIDAD.TRANSPORTAR EN  
CONGELACION.DEBIO SER VALORADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO  
USUARIO. ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO.  
PRESENTACION: ESTUCHE CON 50 SENSIDISCO

feb:2 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

653 05475547 4 Pieza SENSIDISCO DE AMPICILINA SULBACTAM  
DE 10/10MICROGRAMOS.CARTUCHO CON 50  
SENSIDISCOS.AMPIA FECHA DE  
CADUCIDAD.TRANSPORTAR EN  
CONGELACION.ENTREGAR EN  
ELLABORATORIO.DEBIO SER VALORADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA



654	05475552	51	Pieza	CARTUCHO DE SENSIDISCO DE CEFEPIME DE 30 MICROGRAMOS AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO PRESENTACION CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS.DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC
	feb:13	abr:13	jul:13	oct:12
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
655	05475553	50	Pieza	CARTUCHO DE SENSIDISCO DE CEFOTAXIMA DE 30 MICROGRAMOS, AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD, TRANSPORTAR EN CONGELACION, ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO.DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC
	feb:13	abr:13	jul:12	oct:12
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
656	05475554	50	Pieza	SENSIDISCO DE CEFOXITIN DE 30 MICROGRAMOS,AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD TRANSPORTAR EN CONGELACION,ENTREGAR EN EL LAB. DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC
	feb:13	abr:13	jul:12	oct:12
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
657	05475556	52	Pieza	SENSIDISCO DE CEFTAZIDIMA DE 30 MICROGRAMOS AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD TRANSPORTAR EN CONGELACION.DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO. ENTREGA DIRECTA EN EL LABORATORIO PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC
	feb:13	abr:13	jul:13	oct:13
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
658	05475557	2	Pieza	CARTUCHO DE SENSIDISCO DE CEFUROXIMA DE 30 MICROGRAMOS AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO PRESENTACION CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS.DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
659	05475561	2	Pieza	CARTUCHO DE SENSIDISCOS DE CLORANFENICOL DE 30 MICROGRAMOS



AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD  
TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR  
DIRECTO EN EL LABORATORIO  
PRESENTACION CARTUCHO CON 50  
SENSIDISCOS. DEBIO SER VALORADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

Jul:1 oct:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

660 05475563 1 Caja

SENSIDISCOS DE CLARITROMICINA DE 15  
UG. 50 DISCOS POR CARTUCHO  
TRANSPORTAR EN REFRIGERACION  
CADUCIDAD MINIMA DE DOS ANOS.  
PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

661 05475570 8 Pieza

SENSIDISCO DE CLINDAMICINA DE 2  
MICROGRAMOS.CARTUCHO CON 50  
SENSIDISCOS.AMPLIA FECHA DE  
CADUCIDAD TRANSPORTAR EN  
CONGELACION ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO PRESENTACION CARTUCHO  
CON 5 SENSIDISCOS. DEBIO SER  
VALORADO Y APROBADO POR EL  
LABORATORIO USUARIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

feb:2 abr:2 jul:2 oct:2

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

662 05475573 10 Pieza

SENSIDISCO DE ERITROMICINA DE 15  
MICROGRAMOS.CARTUCHO CON 50  
SENSIDISCOS.AMPLIA FECHA DE  
CADUCIDAD TRANSPORTAR EN  
CONGELACION PRESENTACION CARTUCHO.  
DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR  
EL LABORATORIO USUARIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

feb:3 abr:3 jul:2 oct:2

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

663 05475576 60 Pieza

SENSIDISCO DE IMPENEM AMPLIA FECHA  
DE CAD,TRANSPOR EN CONGELACION,  
ENTREGAR EN EL LAB.PRES CARTUCHO  
C/50 SENSIDISCOS.DEBIO SER VALORADO  
Y APROBADO POR EL LABORATORIO  
USUARIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

feb:15 abr:15 jul:15 oct:15

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

664 05475577 10 Pieza

SENSIDISCO DE LEVOFLOXACINO DE 5  
MICROGRAMOS PRES CARTUCHO CON 50  
SENSIDISCOS AMPLIA CADUCIDAD  
TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR  
EN EL LABORATORIO.DEBIO SER  
VALORADO Y APROBADO POR EL



LABORATORIO USUARIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

feb:3      abr:3      jul:2      oct:2

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

665 05475579                      62 Pieza      SENSIDISCO DE MEROPENEM DE 10  
MICROGRAMOS AMPLIA FECHA DE  
CADUCIDAD TRANSPORTAR EN  
CONGELACION ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO PRESENTACION CARTUCHO  
CON 50 DISCOS.DEBIO SER VALORADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

feb:16      abr:16      jul:15      oct:15

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

666 05475580                      1 Frasco      OLIGONUCLEOTIDO CONSECUENCIA  
CONCENSO PARA UNIR NF KB ENSAYO  
EMSA PRES VIAL CON 500 MICROGRAMOS.  
PRESENTACION: VIAL 500 MICROGRAMOS

feb:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

667 05475581                      1 Pieza      CARTUCHO DE SENSIDISCO DE  
MOXIFLOXACINO DE 5 MICROGRAMOS  
AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD  
TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR  
DIRECTO EN EL LABORATORIO  
PRESENTACION CARTUCHO C/50  
SENSIDISCOS.DEBIO SER VALORADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

feb:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

668 05475586                      2 Pieza      SENSIDISCO DE PENICILINA DE 10  
MICROGRAMOS AMPLIA FECHA DE  
CADUCIDAD.TRANSPORTAR EN  
CONGELACION.ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO PRES CARTUCHO C/50  
SENSIDISCOS.DEBIO SER VALORADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

feb:1      abr:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

669 05475593                      12 Pieza      SENSIDISCO DE TRIMETOPRIM  
SULFAMETOXAZOL DE 25  
MICROGRAMOS.CARTUCHO CON 50  
SENSIDISCOS AMPLIA FECHA DE  
CADUCIDAD TRANSPORTAR EN  
CONGELACION ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO PRESENTACION CARTUCO  
CON 50 SENSIDISCOS.DEBIO SER  
VALORADO Y APROBADO POR EL  
LABORATORIO USUARIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC

feb:3      abr:3      jul:3      oct:3



**Departamento:** MICROBIOLOGIA

670 05475596 8 Pieza CARTUCHO DE SENSIDISCO DE OPTOQUINA DE 5 MICROGRAMOS. AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD. TRANSPORTAR EN CONGELACION. ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO. PRESENTACION CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS.DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC  
feb:2 abr:2 jul:2 oct:2

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

671 05475597 10 Pieza SENSIDISCO DE NITROCEFÍN PARA LA DETECCIÓN DE BETA LACTAMASAS.CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR EN EL LABORATORIO.DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO  
PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC  
abr:3 jul:2 oct:5

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

672 05475599 1 Pieza CEPA DE REFERENCIA DE CANDIDA PARA PSILOSIS ATCC 22019.ENVIAR CATALOGO CON DESCRIPCION COMPLETA PARA SU EVALUACION PRESENTACION SOBRE CON 2 SEPAS  
PRESENTACION: SOBRE CON 2 CEPAS  
feb:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

673 05475611 1320 Pieza SOBRES GENERADORES DE CONDICIONES ANAEROBICAS PARA JARRA DE 3.5 L DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION CAJA CON 10 SOBRES  
PRESENTACION: pieza  
feb:330 abr:330 jul:330 oct:330

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

674 05475612 2 Frasco 2-MERCAPTOETANOL PARA BIOLOGIA MOLECULAR ELECTROPHORESIS SUITABLE FOR CELL CULTURE BIOREAGENT 99 % (GC7TITRATION ) REACTIVO DE ALTA PUREZA GRADO ELECTROFERESIS BOTELLA DE 25ml PRESENTACION FRASCO CON 25 MILILITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 25 MILILITROS  
feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

675 05475613 5 Pieza ALBUMINA BOVINA FRACCION V.SOLUCION AL 7.5%;ESTERIL;GRADO CULTIVO CELULAR.CAD MIN DE 1 AÑO TRANS EN





			REFRIG PRES PZA
			PRESENTACION: PIEZA CON 100 MILILITROS
feb:2	abr:2	jul:1	
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
676	05475615	1 Pieza	ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO CONTRA INMUNOGLOBULINA IGG HUMANA (CADENAS-GAMMA) CONJUGADO CON PEROXIDASA. PARA INMUNOBLOT; ELISA E INMUNOHISTOQUIMICA. CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: PIEZA CON 2 MILILITROS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
677	05475616	1 Pieza	ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO CONTRA INMUNOGLOBULINA IGM HUMANA (CADENAS-MU) CONJUGADO CON PEROXIDASA. PARA INMUNOBLOT; ELISA E INMUNOHISTOQUIMICA. CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO. TRANSPOR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: PIEZA CON 2 MILILITROS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
678	05475622	2 Pieza	LECTINA ULEX EUROPAEUS I (UEA I) MARCADA CON BIOTINA EN POLVO LIOFILIZADO CONTENIENDO APROXIMADAMENTE 85% DE PROTEINA EN BUFFER DE CITRATO DE SODIO TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRES FRASCO CON 25 MG PRESENTACION: PIEZA CON 25 MILIGRAMOS
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
679	05475624	7 Pieza	SOLUCION SALINA BALANCEADA DE HANKS (HBSS) LIQUIDO 10X; C/ROJO DE FENOL; SIN CLORURO DE CALCIO NI SULFATO DE MAGNESIO NI BICARBONATO DE SODIO; ESTERIL; GRADO CULTIVO CELULAR, CAD MIN DE 1 AÑO PRES FRASCO PRESENTACION: PIEZA CON 100 MILILITROS
feb:2	abr:2	jul:2	oct:1
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
680	05475627	1 Pieza	Medio basal OF para la diferenciación de bacilos Gram-Negativos por oxidación y fermentación Polvo para preparar medios de cultivo. Caducidad mínima de un año El producto tiene que haber sido valorado y aprobado en el laboratorio usuario con anterioridad PRESENTACION FRASCO



feb:1			PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
681	05475630	1 Pieza	SULFATO DE POLIMIXINA B. POLVO GRADO CULTIVO CELULAR; POTENCIA MAYOR A 6000 USP/MG; TRANSPORTAR EN REFRIGERACION. PRESENTACION: PIEZA CON 1 MU
feb:1			
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
682	05475631	36 Caja	KIT PARA SINTESIS DE CDNA Y PCR EN TIEMPO REAL CUANTITATIVO EN UN SOLO PASO PARA USARSE EN CONDICIONES DE REACCION ESTANDARD Y RAPIDA (FAST) .CONTIENE 1 VIAL CON 500 MICROLITROS DE MEZCLA DE TRANSCRIPTASA REVERSA M-MLV MODIFICADA PARA INCREMENTAR ESTABILIDAD TERMICA Y BAJA ACTIVIDAD DE RNASAS H Y TAQDNA POLIMERASA RECOMBINANTE; MODIFICADA PARA REACCION HOT-START; 1 BOTE CON 12.5ML DE MEZCLA DE REACCION 2X (6 MILIMOLAR MGS04; 0.4 MILIMOLAR DNTPS Y ESTABILIZADORES DE REACCION) 2 VIALES DE 1ML DE MGSO4 50 MILIMOLAR; 1 VIAL DE 500 MICROLITROS DE COLORANTE ROX 25 MICROMOLAR. PARA USO EN EQUIPOS DE PCR EN TIEMPO REAL 7500 Y 7500 FAST PRES EQUIPO P/500 REACCIONES PRESENTACION: CAJA CON 500 PRUEBAS
feb:9      abr:9      jul:9      oct:9			
<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
683	05475640	2 Caja	REACTIVOS PARA ENSAYO DE REPORTEROS DUAL-LUCIFERASA PARA UNA EFICIENTE MEDICION DE AMBOS REPORTEROS DE LUCIFERASA EN LA MISMA MEDICION CONTIENE BUFFER DE LISIS PASIVA REQUIERE CONGELACION PRES KIT P/1000 PBAS PRESENTACION: CAJA CON 1000 PRUEBAS
feb:1      abr:1			
<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
684	05475647	20 Caja	REVELADOR INMOBILION PARA WESTER BLOT SUSTRATO HRPPARA INMUNODETECCION QUIMIOLUMINUCENTE EN TECNICA DE WESTERN BLOT PRES CJA/KIT CONTIENE LA CAJA DOS FRASCOS UNO CON LUMINOL 50 ML Y OTRO CON SOLUCION PEROXIDO 50 ML PRES CAJA PRESENTACION: CAJA CON 2 FRASCOS DE 25M
feb:5      abr:5      jul:5      oct:5			



**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

685 05475658 2 Pieza D-(+)-GLUCOSA ANHIDRA GRADO  
REACTIVO ACS PRES 500 G  
PRESENTACION: PIEZA DE 500 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

686 05475660 1 Pieza CLORURO DE LITIO MINIMO 99% DE  
PUREZA GRADO BIOLOGIA MOLECULAR  
PRESENTACION FRASCO DE 100 GRAMOS  
PRESENTACION: PIEZA DE 100 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

687 05475662 24 Botella ISOPROPANOL(2-PROPANOL)MINIMO 99%  
DE PUREZA GRADO BIOLOGIA MOLECULAR.  
PRESENTACION FRASCO CON 500ML  
PRESENTACION: BOTELLA DE 500 MILILITROS

feb:6 abr:6 jul:6 oct:6

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

688 05475666 2 Pieza PERSULFATO DE AMONIO REACTIVO DE  
ALTA PUREZA PARA ELECTROFORESIS.  
PRESENTACION FRASCO CON 10 GR  
PRESENTACION: PIEZA DE 10 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

689 05475670 10 Pieza AICAR ACTIVADOR DE MPK PERMEABLE A  
LA CELULA MINIMO 99% DE PUREZA EN  
POLVO GRADO HPLC REQUIERE  
REFRIGERACION PRESENTACION FRASCO  
CON 25 MG  
PRESENTACION: PIEZA DE 25 MILIGRAMOS

feb:3 abr:3 jul:2 oct:2

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

690 05475673 2 Pieza COMPUESTO C INHIBIDOR SELECTIVO DE  
AMPK MAYOR A 98% DE PUREZA GRADO  
HPLC.REQUIERE REFRIGERACION  
PRESENTACION FRASCO CON 25  
MILIGRAMOS  
PRESENTACION: PIEZA CON 25 MILIGRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

691 05475675 1 Pieza INSULINA EN SOLUCION DE PANCREAS  
BOVINOS 10 MILIGRAMOS POR MILILITRO  
EN HEPES FILTRADO ESTERIL PARA  
CULTIVO CELULAR PRES FCO C/5 ML.  
PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

692 05475676 1 Caja MEDIO DE CULTIVO DMEM-F12 REQUIERE  
CONGELACION PRES CJA MCA GIBCO  
PARTE DE LIFE TECHNOLOGIES



PRESENTACION: CAJA CON 10 SOBRES

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

693 05475678 2 Pieza PROTEINA G-AGAROSA CON DNA DE  
ESPERMA DE SALMON PARA  
INMUNOPRECIPITACION DE CROMATINA  
PROTEINA G RECOMBINANTE UNIDA A LA  
AGAROSA POR BROMURO DE CIANOGENO Y  
DNA DE ESPERMA DE SALMON SONICADO  
PARA BLOQUEAR UNIONES INESPECIFICAS  
EN SOLUCION(50% GEL SLURRY)  
.REQUIERE REFRIGERACION PRES VIAL  
C/5 ML..  
PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

694 05475679 2 Pieza PROTEINA A-AGAROSA CON DNA DE  
ESPERMA DE SALMON PARA  
INMUNOPRECIPITACION DE CROMATINA  
PROTEINA A RECOMBINANTE UNIDA A LA  
AGAROSA POR BROMURO DE CIANOGENO Y  
DNA DE ESPERMA DE SALMON SONICADO  
PARA BLOQUEAR UNIONES INESPECIFICAS  
EN SOLUCION(50% GEL SLURRY)  
REQUIERE REFRIGERACION PRES VIAL  
D/5 ML.  
PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

695 05475683 19 Pieza TRIPURE REACTIVO DE TRIZOL P/AISLAR  
DNA RNA Y PROTEINA LISTO PARA  
USARSE EN SOLUCION MONOFASICA DE  
FENOL E ISOTIOCIANATO DE GUANIDINA  
QUE PERMITE LA SEPARACION DE RNA EN  
UN SOLO PASO MANTENIENDO SU  
INTEGRIDAD ADECUADA PARA UTILIZAR  
CANTIDADES DE TEJIDO DESDE 50-100  
MILIGRAMOS HASTA MAS DE UN GRAMO Y  
DE CELULAS DESDE 5 MILLONES A MAS  
DE 10 MILLONES DE ORIGEN HUMANO  
ANIMAL PLANTAS Y BACTERIAS EL RNA  
OBTENIDO ESTA LIBRE DE DNA Y  
PROTEINAS.REQUIERE REFRIGERACION  
PRESENTACION FRASCO CON 200 ML  
PRESENTACION: BOTELLA CON 200 MILILITRO

feb:6 abr:6 jul:4 oct:3

**Departamento:** NUTRICION ANIMAL FISILOGIA DE LA NUTRICION GASTROENTEROLOGIA

696 05475684 1 Caja SOLUCION DE HANKS EN POLVO CON ROJO  
DE FENOL SIN BICARBONATO DE SODIO  
LISTA PARA PREPARAR UN LITRO DE  
SOLUCION PRESENTACION 10 X 1  
PRESENTACION: CAJA CON 10 FRASCOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION



697	05475686	1	Frasco	DIMETILSULFOXIDO GRADO BIOLOGIA MOLECULAR PUREZA MAYOR O IGUAL A 99.9% LIBRE DE RNAsas Y DNAsas. NO. DE CAT. 0231-500 ML. PRESENTACION: FRASCO DE 500 ML. PRESENTACION: FRASCO DE 100 MILILITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NEFROLOGIA	
698	05475687	1	Botella	ALCOHOL ETILICO ABSOLUTO HPLC 99.2% O MAS CAS 64-17-5 UN 1170 PRESENTACION: BOTELLA DE 4 LITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		FISIOLOGIA DE LA NUTRICION	
699	05475692	3	Pieza	ENSAYO DE PROTEINA REACTIVO S BIORAD DC PARA CUANTIFICACION DE PROTEINAS EXTRAIDAS CON DETERGENTES PRESENTACION FRASCO CON 5 MILILITROS PRESENTACION: PIEZA CON 5 MILILITROS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b>		FISIOLOGIA DE LA NUTRICION	
700	05475694	1	Pieza	IGEPAL CA-630 LIQUIDO VISCOSO DETERGENTE NO IONICONO DESNATURALIZANTE.PRES FRASCO C/100 ML PRESENTACION: PIEZA DE 100 MILILITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		FISIOLOGIA DE LA NUTRICION	
701	05475698	12	Pieza	3 ISOBUTIL-1-METILXANTINA ULTRAPURO MINIMO 99% DE PUREZA.REQUIERE CONGELACION.PRESENTACION FRASCO CON 250 MULIGRAMOS PRESENTACION: PIEZA DE 250 MILIGRAMOS
	feb:3	abr:3	jul:3	oct:3
	<b>Departamento:</b>		FISIOLOGIA DE LA NUTRICION	
702	05475700	1	Caja	SISTEMA DE IDENTIFICACION DE BACTERIAS API 20 E.SISTEMA MINIATURIZADO PARA LA IDENTIFICACION DE ENTEROBACTERIAS UTILIZA GALERIAS CON 20 SUBSTRATOS PARA LA GENERACION DE BIONUMEROS DE IDENTIFICACION PRESENTACION CAJA CON 25 PZAS. PRESENTACION: CAJA CON 25 GALERIAS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		INFECTOLOGIA	
703	05475725	1	Pieza	HEPTANO CHROMASOLV PARA HPLC PRESENTACION FRASCO CON 1 LITRO PRESENTACION: FRASCO DE 1 L.
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	



704	05475731	2	Frasco	SOLUCION DE HEPES BUFFER(1M) CONTENIENDO 238.3g/L PREPARADA EN AGUA DESTILADA Y PH 7.2 A 7.5 CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRESENTACION: FRASCO DE 100 MILILITROS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>	GENETICA		
705	05475737	4	Pieza	BOROHIDRURO DE SODIO ULTRAPURO 99% PRES FRASCO CON 25 GMS PRESENTACION: FRASCO CON 25 GRAMOS
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
706	05475742	1	Pieza	MODIFICADOR DE MATRIZ PALADIUM DE 1000 MG/L EN ACIDO NITRICO (PD (NO3)2) EN 1% HN03 PRESENTACION FRASCO CON 50 ML PRESENTACION: FRASCO CON 50 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
707	05475744	1	Pieza	POLISOBATO 80 NEUTRALIZANTE MICROBIANO PRESENTACION FRASCO CON 200 GR PRESENTACION: FRASCO CON 100 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
708	05475746	1	Pieza	YODURO DE POTASIO ULTRAPURO < 99.5 % FOSFATO <10 MG/KG CA <<10 MG/KG FE< 5 MG/KG PRESENTACION FRASCO C/100 GR PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
709	05475770	2	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL FLUIDO DE ASCITIS IGG1 DE RATON CONTRA COMPONENTE SECRETOR DE IGA SECRETORA HUMANA CLONA GA-1 PRES FCO DE .2 ML PRESENTACION: PIEZA DE 2 ML.
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
710	05475771	1	Pieza	INMUNOGLOBULINA A (IgA) HUMANA DE CALOSTRO PRES FCO CON 5 MG PRESENTACION: PIEZAO DE 5 MILIGRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
711	05475775	78	Caja	MULTITEST CD3 CD8 CD45 CD4 PRESENTACION KIT CON 50 PRUEBAS PRESENTACION: CAJA CON 50 PRUEBAS
	jul:39	oct:39		
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		



- 712 05475802 1 Equipo DNA POLIMERASE TAQ CON AMORTIGUADOR  
THERMO POL PRESENTACION VIAL CON  
2000 UNIDADES  
PRESENTACION: KIT CON 2000 UNIDADES
- feb:1  
**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA
- 713 05475852 2 Rollo MEMBRANA PARA DETECCION DE  
PROTEINAS ( WESTERN BLOTTING  
MENBRANES PVDF). PRES. ROLLO  
DE 30 CM X 3,00 M.  
PRESENTACION: ROLLO DE 30 CM X 3.00 M
- feb:1 abr:1  
**Departamento:** NEFROLOGIA
- 714 05475858 6 Pieza REACTIVO DE TRANSFECCION  
LIPOFECTAMINE LTX 1ML, AMPLIA CAD.  
REQUIERE REFRIGERACION ENTREGAR  
DIRECTO EN LAB.(LIPOFECTAMINE LTX,  
1ML EA) PRESENTACION  
VIAL  
PRESENTACION: PIEZA DE 1 MILILITRO
- feb:2 abr:1 jul:1 oct:2  
**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION
- 715 05475859 6 Pieza REACTIVO DE TRANSFECCION RNAIMAX  
1.5 ML. AMPLIA CADUCIDAD REQUIERE  
REFRIGERACION ENTREGAR DIRECTO EN  
LABORATORIO (LIPOFECTAMINE RNAIMAX  
1.5ML 1.5 ML ALIQUOT) PRES VIAL DE  
1.5 ML.  
PRESENTACION: PIEZA DE 1.5 MILILITROS
- feb:2 abr:1 jul:1 oct:2  
**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION
- 716 05475873 1 Pieza ACIDO METAFOSFORICO REACTIVO  
ANALITICO ENSAYO 33.5-40%  
ESTABILIZADOR (NaPO3) 57-63% CAS  
37267-86-0 CON CERTIFICADO DE  
ANALISIS CADUCIDAD MINIMA DE 2 ANOS  
PRESENTACION FRASCO CON 500 GRAMOS.  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
- feb:1  
**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS
- 717 05475893 2 Pieza Medio MIO Para la diferenciación de  
enterobacterias basado en motilidad  
actividad de  
Ornitina-Descarboxilasa y  
producción de Indol Polvo para  
preparar medios de cultivo  
Caducidad mínima de un año El  
producto tiene que haber sido  
valorado y aprobado en el  
laboratorio usuario con  
anterioridad PRES FCO CON 500 GR  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS



feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

718 05475894 1 Caja SENSIDISCOS DE ERITROMICINA DE 15  
MICROGRAMOS. CARTUCHO CON 50  
SENSIDISCOS. AMPLIA FECHA DE  
CADUCIDAD. TRANSPORTAR EN  
REFRIGERACION. ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO.PRESENTACION CAJA CON 5  
CARTUCHOS  
ENTREGA JUNIO:1  
PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS

jul:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

719 05475904 2 Pieza MATERIAL DE REFERENCIA PRIMARIO  
PARA PH (TETRABORATO DE SODIO  
DECAHIDRATADO) DMR DMR358 MATRIZ  
SAL MAGNITUD VALOR CERTIFICADO PAA  
PH=9.180 A 25 GRADOS CENTIGRADOS  
FECHA DE CADUCIDAD 28-FEB-2014  
FRASCO C/32G NOTA: INCLUYE COSTO  
COMPLEMENTARIO DE LOGISTICA  
PRESENTACION: FRASCO CON 32 G

feb:1 abr:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

720 05475907 1 Pieza L-ACIDO ASPARTICO MATERIAL  
CERTIFICADO NITS.PRESENTACION  
FRASCO CON 1 GRAMO  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 G

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

721 05475912 1 Pieza L-ARGININE MATERIAL CERTIFICADO  
NIST  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 G

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

722 05475935 4 Pieza ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI CD45RA  
CONJUGADO CON PE-CYANINE 7  
CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO.  
TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS.  
PRESENTACION: PIEZA CON 100 PRUEBAS

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

723 05475958 2 Frasco ANTICUERPO ANTI-KI67 MONOCLONAL  
CLONA SP6 DE HUMANO HECHO EN CONEJO  
P/INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS  
FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN  
PARAFINA. TRANS EN CONGELACION  
ENTREGA DIRECTA EN LABORATORIO  
USUARIO PRES FCO  
PRESENTACION: VIAL CON 1 ML.

feb:1 abr:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA





724	05475966	2	Caja	REACTIVO DE TRANSFECCION P/LINEAS CELULARES POLYFECK (4X1.0ml). PRES KIT PRESENTACION: CAJA
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
725	05476008	1	Frasco	Anticuerpo policlonal anti-Akt 1/2/3. PRES 200 UG/ML PRESENTACION: FRASCO CON 100 UL
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA			
726	05476017	2	Frasco	Solucion permeabilizadora 2 (100x) BD para citometria. frasco con 25ml. PRESENTACION: FRASCO DE 25 ML
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA			
727	05476024	5	Equipo	KIT PARA PURIFICACION DE ACIDOS NUCLEICOS A PARTIR DE PRODUCTOS DE AMPLIFICACION O GELES DE AGAROSA PARA USO EXCLUSIVO EN EL EQUIPO DE EXTRACCION AUTOMATIZADA QIACUBE DE LA MARCA QIAGEN PRES KIT P/250 PURIFICACIONES PRESENTACION: EQUIPO CON 250 PRUEBAS
	feb:2		abr:1	jul:1
				oct:1
	<b>Departamento:</b> GENETICA			
728	05476026	1	Equipo	SONDA DNA FISH CEP 15 ALFA SATELITE PARA LA TINCION CENTROMERICA DEL CROMOSOMA 15 LOCUS D15Z1SPECTRUM AQUA CADUCIDAD MINIMA DE UN A60, TRANSPORTADA EN HIELO SECO.PRESENTACION EQUIPO CON 20 MUCROLITROS PRESENTACION: EQUIPO CON 20 MICROLITROS
	mar:1			
	<b>Departamento:</b> GENETICA			
729	05476038	20	Frasco	ETANOL ABSOLUTO GRADO BIOLOGIA MOLECULAR. PRESENTACION FRASCO CON 500 ML PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS
	feb:5		abr:5	jul:5
				oct:5
	<b>Departamento:</b> GENETICA			
730	05476041	1	Pieza	AGAR BILIS ESCULINA. POLVO PARA PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO CON CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRESENTACION FRASCO CON 500 GRAMOS PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			



731 05476043 1 Pieza CALDO BASE DECARBOXILASA DE MOELLER  
POLVO PARA PREPARAR MEDIOS DE  
CULTIVO CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO  
EL PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO USUARIO CON  
ANTERIORIDAD PRES FRASCO CON 500 G  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

732 05476044 1 Pieza CALDO RM-VP POLVO PARA PREPARAR  
MEDIOS DE CULTIVO CADUCIDAD MINIMA  
DE UN AÑO EL PRODUCTO TIENE QUE  
HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN  
EL LABORATORIO USUARIO CON  
ANTERIORIDAD PRES FRASCO CON 500 GR  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

733 05476050 24 Botella HISTOPAQUE-1077 HYBRI-MAX SOLUCION  
USADA PARA CREAR UN MEDIO DE  
DENSIDAD PARA LA PURIFICACION DE  
LINFOSITOS Y OTRAS CELULAS  
MONONUCLEARES DENSIDAD DE 1.077  
g/mL A 25 GRADOS C SOLUCION  
ESTERILIZADA POR FILTRACION PROBADA  
CONTRA ENDOTOXINA E HYBRIDOMA.  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO SE  
TRANSPORTA Y SE ALMACENA DE 2 A 8  
GRADOS C PRES FRASCO C/500 ML.  
PRESENTACION: BOTELLA CON 500 ML.

feb:6 abr:6 jul:6 oct:6

**Departamento:** INFECTOLOGIA

734 05476051 3 Caja MARCADOR DE PESO MOLECULAR DE 500  
pb MARCADO CON EL FLUOROFORO LIZ  
PARA UTILIZARSE EN EL SISTEMA DE  
ELECTROFORESIS EN CAPILAR BASADO EN  
FLUORECENCIA 3131x1 DE APPLIED  
BIOSYSTEMS C/16 FRAGMENTOS DE DNA  
DE 35 50 75 100 139 150 160 200 250  
300 340 350 400 450 490 Y 500 pb  
TRANSPORTAR DE 2 A 4 GRADOS  
CENTIGRADOS PRESENTACION CAJA 2  
VIALES DE 200 MICROLITROS C/U  
PRESENTACION: CAJA CON 2 VIALES

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

735 05476052 1 Pieza REACTIVO A PARA REVELAR PRUEBA DE  
VOGES-PROSKAUER. FRASCO-GOTERO CON  
50 MILILITROS DEL REACTIVO A.  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO. EL  
PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO  
VALORADO Y APROBADO EN EL  
LABORATORIO USUARIO CON



			ANTERIORIDAD. PRESENTACION: PIEZA CON 50 MILILITROS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
736	05476053	1 Pieza	REACTIVO B PARA REVELAR PRUEBAS DE VOGES-PROSKAUER. FRASCO-GOTERO CON 50 MILILITROS DE REACTIVO B. CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. EL PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO CON ANTERIORIDAD. PRESENTACION: PIEZA CON 50 MILILITROS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
737	05476066	1 Pieza	N-ACETIL-CISTEINA;DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LAB USUARIO;PRES:FCO C/500GR. PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA		
738	05476071	1 Pieza	SAL DE EDTA GRADO BIOLOGIA MOLECULAR;DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LAB USUARIO PRESENTACION DE 500 G PRESENTACION: FRASCO CON 1 KILOGRAMO
feb:1			
<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA		
739	05476075	1 Pieza	COLORANTE EN POLVO DE FUCSINA BASICA DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION FRASCO CON 25 G PRESENTACION: FRASCO CON 25 G.
feb:1			
<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA		
740	05476093	1 Pieza	CITRATO DE SODIO TRIBASICO DIHIDRATADO GRANULAR GRADO REACTIVO. DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION FRASCO DE 500 GR PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA		
741	05476108	2 Juego	KIT DE REACCIONES DE PCR MULTIPLEX ESPECIALIZADO PARA EL ANALISIS DE MICROSATELITES. INCLUYE POLIMERASA HOTSTAR TAQ PLUS ALTAMENTE ESPECIFICA. RENDIMIENTO PARA 200 REACCIONES LIBRE DE RNASAS. TRANSPORTAR EN HIELO SECO. PRESENTACION: JUEGO
feb:1	abr:1		



**Departamento:** GENETICA

742 05476113 1 Pieza SAL DE CLORURO DE MAGNESIO ANHIDRA  
DE ALTA PUREZA (98%).PRES FRASCO  
C/1 KG  
PRESENTACION: PIEZA DE 1 KILO

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

743 05476114 1 Pieza SAL DE CLORURO DE POTASIO DE ALTA  
PUREZA (99.00%) PRESENTACION DE 500  
G  
PRESENTACION: PIEZA DE 1 KILO

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

744 05476116 1 Pieza COCTEL A DE IONOFORO DE CLORO I  
(CHLORIDE IONOPHORE I - COCKTAIL  
A-SELECTOFOR) ADECUADO P/LA  
TECNICA DE ELECTROFISIOLOGIA  
ELECTRODO ION SELECTIVO (PASAR C/EL  
USUARIO P/MUESTRA FISICA). PRES FCO  
DE 0.1 ML  
PRESENTACION: PIEZA DE 0.1 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

745 05476117 1 Pieza BIS (DIMETILAMINO) DIMETILSILANO DE  
ALTA PUREZA MAYOR O IGUAL A 95.0%  
(GC) PRESENTACION LIQUIDA; ADECUADO  
PARA EL SILENCIAMIENTO DE  
ELECTRODOS DE VIDRIO EMPLEADOS EN  
LAS TECNICAS DE ELECTROFISIOLOGIA  
PRES FCO C/100 ML  
PRESENTACION: PIEZA CON 100 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

746 05476118 5 Frasco FORMALDEHIDO PRESENTACION LIQUIDA  
33.3-38 POR CIENTO (CONCENTRACION  
APROXIMADA 13.3 M) GRADO BIOLOGIA  
OLECULAR PARA LA ELABORACION EN  
GELES DE AGROSA PARA RNA  
PRESENTACION FCO CON 500 ML  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 ML

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

747 05476187 2 Pieza AGAR CITRATO SIMMONS PARA LA  
DIFERENCIACION DE BACTERIAS GRAM  
NEGATIVAS POLVO PARA PREPARAR MEDIO  
DE CULTIVO CADUCIDAD MINIMA DE UN  
ANO PRES FCO C/500 GMS.  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

748 05476193 2 Botella ALBUMINA SERICA DE BOVINO ASBV.



				PRES. FCO
				PRESENTACION: BOTELLA
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
749	05476194	13	Frasco	SOLUCION AMORTIGUADORA LAEMMLI PARA MUESTRAS DE PROTEINAS (LAEMMLI SAMPLE BUFFER) EN GELES DE POLIACRILAMIDA (SDS-PAGE) PRES FCO CON 30 ML
				PRESENTACION: PIEZA CON 30 ML
	feb:4	abr:3	jul:3	oct:3
	<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION	
750	05476195	13	Frasco	LECHE EN POLVO SIN GRASA; GRADO BIOLOGIA MOLECULAR PARA BLOQUEO PARA MEMBRANAS DE WESTERN BLOT. PRESENTACION: PIEZA CON 300 GRAMOS
	feb:4	abr:3	jul:3	oct:3
	<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION	
751	05476196	3	Pieza	LIPOPROTEIN LIPASA DE LECHE BOVINA 2000-6000 UNIDADES/ mgr DE PROTEINA; 0.37 mgr DE PROTEINA/ml; RECONSTRUIDA EN SULFATO DE AMONIO. REQUIERE ALMACENAJE EN REFRIGERACION.PRES FRASCO C/1 KU PRESENTACION: PIEZA CON 0.6 MILILITROS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
752	05476199	2	Caja	LYMPHOPREP (FICOLL-PAQUE) SOLUCION ESTERIL BOTELLA CON 100 MILILITROS PRES KIT PRESENTACION: CAJA CON 6 FRASCOS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
753	05476202	1	Caja	KIT DE BUFFER T4 DNA LIGASA QUE CONTIENE 3 TUBOS DE 500 MICROLITROS CADA UNO DE BUFFER 10 X CUYA COMPOSICION ES DE 300 MILIMOLAR Tris-HCL pH 7.8 A 25GRADOS CENTIGRADOS 100 MILIMOLAR MgCl2 100 MILIMOLAR DTT Y 10 MILIMOLAR ATP REQUIERE ALMACENAR A -20 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: CAJA
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
754	05476208	2	Pieza	PALMITATO DE SODIO. FORMULA CH3(CH2)14COONa; POLVO BLANCO CON PUREZA 98.5%; PESO MOLECULAR 278.41. ALMACENAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION FRASCO CON 5 G PRESENTACION: PIEZA CON 5 GRAMOS
	feb:1	abr:1		



**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

755 05476209 1 Pieza ESTEARATO DE SODIO. FORMULA  
CH<sub>3</sub>(CH<sub>2</sub>)<sub>16</sub>COONa; POLVO BLANCO CON  
PUREZA 99%; PESO MOLECULAR 306.46.  
ALMACENAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS.  
PRES FRASCO C/ 1G  
PRESENTACION: PIEZA CON 1 GRAMO

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

756 05476210 2 Pieza OLEATO DE SODIO. FORMULA CH<sub>3</sub>(CH<sub>2</sub>)  
7CH=CH(CH<sub>2</sub>)<sub>7</sub>COONa; POLVO BLANCO CON  
PUREZA 95%; PESO MOLECULAR 304.44.  
ALMACENAR A -20 GRADOS  
CENTIGRADOS.PRES FRASCOC/1 GR  
PRESENTACION: PIEZA CON 1 GRAMO

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

757 05476215 1 Caja KIT PARA MARCAR EXTREMOS 3 PRIMA DE  
DNA CON BIOTINA. UTILIZA  
DESOXINUCLEOTIDIL TRANSFERASA (TdT)  
PARA CATALIZAR LA INCORPORACION DEL  
NUCLEOTIDO EN EL EXTREMO 3 PRIMA  
DEL TEMPLADO DE DNA EVITANDO  
INTERFERENCIAS CON LA IBRIDACION DE  
PROTEINAS PARA SER USADO EN ENSAYOS  
DE RETARDO DE MOVILIDAD  
ELECTROFORETICA O HIBRIDACIONES IN  
SITU EL KIT INCLUYE BUFFER DE  
REACCION ENZIMA TdT BIOTINA-N-CTP Y  
OLIGO CONTROL TRANSPORTAR Y  
ALMACENAR EN CONGELACION PRES KIT.  
PRESENTACION: CAJA CON 20 REACCIONES

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

758 05476216 2 Pieza T4 POLINUCLEOTIDO CINASA ENZIMA QUE  
CATALIZA LA TRANSFERENCIA DE UN  
FOSFATO DE ATP AL EXTERMO 5 PRIMA  
DE POLINUCLEOTIDOS ENZIMA  
RECOMBINANTE PURIFICADA DE E. COLI  
PARA FOSFORILAR RNA Y DNA  
TRANSPORTAR Y ALMACENAR EN  
CONFGELACION PRES VIAL DE 1000  
UNIDADES  
PRESENTACION: PIEZA CON 1000 UNIDADES

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

759 05476217 2 Caja BUFFER DE UNION PARA ENSAYOS DE  
RETARDO DE MOVILIDAD  
ELECTROFORETICA (EMSA) REACTIVO  
PREPARADO PARA USARSE EN ENSAYOS DE  
INTERACCION PROTEINA-DNA  
TRANSPORTAR Y ALMACENAR EN  
CONGELACION PRES PQTE C/5 FCOS DE



200

PRESENTACION: CAJA CON 5 FCOS DE 200 MI

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

760 05476225 3 Pieza (+/-) -EQUOL REACTIVO PRES FRASCO  
CON 1 MG  
PRESENTACION: PIEZA CON 1 MICROGRAMO

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

761 05476240 50 Pieza MEZCLA DE MINERALES AIN-93 G-MX  
PARA LA PREPARACION DE DIETAS  
EXPERIMENTALES DE ROEDORES MP  
960400  
PRESENTACION: PIEZA DE 1 KILO

feb:13 abr:13 jul:12 oct:12

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

762 05476243 2 Caja MEZCLA DE REACTIVOS SIN ROX PARA  
PCR EN TIEMPO REAL CONCENTRACION 2X  
PARA DDETECCION DE SONDAS DE  
HIDRIOLISIS (LightCycler 480 Probes  
Master) CONTIENE ENZIMA TAQ  
ADNpolimerasa DE ARRANQUE EN  
CALIENTE BUFFER DE REACCION MEZCLA  
DE dNTPs CON dUTP Y CLORURO DE  
MAGNESIO 6.24 mM INCLUYE 2 FRASCOS  
DE AGUA GRADO PCR PRES CJA C/10  
FCOS  
PRESENTACION: CAJA CON 10 FRASCOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

763 05476248 40 Caja GLUCOSA ANHIDRA GRADO ALIMENTICIO  
CRISTALES INCOLOROS O BLANCOS EN  
POLVO PRESENTACION BOLSA CON 1 KG  
PRESENTACION: CAJA CON 1 KILO

feb:10 abr:10 jul:10 oct:10

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

764 05476250 2 Pieza REACTIVO ZYM B PARA REVELAR LAS  
REACCIONES NO ESPONTANEAS DE LAS  
GALERIAS API STREP Y API STAPH EN  
AMPOLLETAS DE SEGURIDAD. CADUCIDAD  
MINIMA DE 6 MESES PRESENTACION CAJA  
2 AMPOLLETAS X 5 ML  
PRESENTACION: CAJA CON 2 AMPOLLETAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

765 05476256 2 Pieza FLUIDO PARA REHIDRATAACION DE BIO  
BALL MULTISHOT 550. PRESENTACION  
CAJA CON 20 VIALES  
PRESENTACION: CAJA C/20 VIALES

feb:1 abr:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS



766 05476257 1 Pieza SAL DE CONTROL PARA 11% DE H.R.  
TIPO SAL-T/C; CON CERTIFICADO  
EUROPEO DE VIGENCIA DURANTE EL 2013  
PRESENTACION PIEZA  
PRESENTACION: CAJA

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

767 05476258 1 Pieza SAL DE CONTROL PARA 53% DE H.R.  
TIPO SAL-T/C; CON CERTIFICADO  
EUROPEO DE VIGENCIA DURANTE EL 2013  
PRESENTACION PIEZA  
PRESENTACION: CAJA

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

768 05476259 1 Pieza SAL DE CONTROL PARA 75% DE H.R.  
TIPO SAL-T/C; CON CERTIFICADO  
EUROPEO DE VIGENCIA DURANTE EL 2013  
PRESENTACION PIEZA  
PRESENTACION: CAJA

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

769 05476260 1 Pieza SAL DE CONTROL PARA 90% DE H.R.  
TIPO SAL-T/C; CON CERTIFICADO  
EUROPEO DE VIGENCIA DURANTE EL 2011  
PRESENTACION PIEZA  
PRESENTACION: CAJA

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

770 05476299 1 Pieza 2;6 - DICLOROINDOFENOL (SODIUM 2;6  
DICHLOROINDOPHENOLATE HYDRATE)  
C12H6Cl2NNAO2.XH2O CAS 620-45-1  
ESPECIAL PARA LA DETERMINACION DE  
ACIDO ASCORBICO REACTIVO ANALITICO  
LOD<12%; PUREZA>95% CADUCIDAD  
MINIMA DE 2 ANOS CON CERTIFICADO DE  
ANALISIS PRESENTACION FRASCO CON 5  
GRAMOS.  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

771 05476300 2 Pieza ALFA-AMILASA DE ASPERGILLUS ORYZAE  
TAKA-DIASTASA PARA FINES BQ. POLVO  
DE COLOR LIGERAMENTE BEIGE;100  
UNIDADES/mg;UNA UNIDAD CORRESPONDE  
A LA CANTIDAD DE ENZIMA QUE LIBERA  
UN MICROMOL DE MALTOSA POR MINUTO A  
PH 6 Y 25C CAS 9001-19-8. SINONIMO  
1;4 ALFA  
PRESENTACION: FRASCO CON 25 G

feb:1 abr:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

772 05476309 1 Pieza ESTANDAR DE REFERENCIA DE ACIDOS





GRASOS Y COLESTEROL EN DIETAS  
CONGELADAS, EN DIETA NIST 1544 CON  
CERTIFICADO. (STANDAR REFERENCE  
FATTY ACIDS/CHOLESTEROL IN FROZEN  
DIET COMPOSITE).  
PRESENTACION: PIEZA

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

773 05476310 1 Pieza MUESTRA DE REFERENCIA DE LIPIDOS EN  
SUERO HUMANO CONGELADO CON  
CERTIFICADO (LIPIDS IN FROZEN  
HUMAN SERUM)  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

774 05476311 1 Pieza STANDAR DE REFERENCIA PARA  
COLESTEROL EN FORMULA NUTRICIONAL  
PARA ADULTO Y NIÑO CON CERTIFICADO  
(INFANT/ADULT NUTRITIONAL FORMULA)  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

775 05476312 1 Pieza ESTANDAR DE REFERENCIA DE  
HOMOGENADO DE CARNE (MEAT  
HOMOGENATE CON CERTIFICADO)  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

776 05476321 1 Frasco ANTICUERPOS DE CONEJO ANTI-PPARG  
POLICLONAL Igg 1.0ml DE PBS  
CONGELACION A 2-8 GRADOS C ENTREGA  
EN LABORATORIO PRES VIAL  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

777 05476322 1 Frasco ANTICUERPO DE CONEJO ANTI-PPARG2  
CADA VIAL CONTIENE 200mg Igg en  
1.0ml de PBS APLICACIONES  
INMUNOPRECIPITACION  
INMUNOHISTOQUIMICA  
INMUNOFLUORESCENCIA WESTERN BLOT  
REFRIGERACION A 2-8 GRADOS C SE  
ENTREGA EN LABORATORIO PRES VIAL  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

778 05476323 1 Vial ANTICUERPO DE CONEJO ANTI-PPARA  
POLICLONAL CADA VIAL CONTIENE 200  
MICROGRAMOS Igg EN 1.0 DE PBS  
APLICACIONES INMUNOPRECIPITACION  
INMUNOFLUORESCENCIA WESTERN BLOT  
REFRIGERACION 2-8 GRADOS C ENTREGA



			EN LABORATORIO PRES VIAL PRESENTACION: VIAL
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
779	05476324	1 Vial	ANTICUERPO DE CONEJO ANTI-PPRD POLICLONAL CADA VIAL CONTIENE 200 MICROGRAMOS Igg EN 1.0 DE PBS APLICACIONES INMUNOPRECIPITACION INMUNOFLUORESCENCIA WESTERN BLOT.REFRIGERACION 2-8 GRADOS C ENTREGA EN LABORATORIO PRES VIAL PRESENTACION: VIAL
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
780	05476325	1 Vial	ANTICUERPO DE CONEJO ANTI-SCD POLICLONAL CADA VIAL CONTIENE 200 MICROGRAMOS Igg EN 1.0 DE PBS APLICACIONES INMUNOPRECIPITACION INMUNOFLUORESCENCIA; WESTERN BLOT REFRIGERACION 2-8 GRADOS C ENTREGA EN LABORATORIO PRES VIAL PRESENTACION: VIAL
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
781	05476326	1 Vial	ANTICUERPO DE CONEJO ANTI-PGC-1 POLICLONAL CADA VIAL CONTIENE 200 MICROGRAMOS Igg EN 1.0 DE PBS APLICACIONES INMUNOPRECIPITACION INMUNOFLUORESCENCIA WESTERN BLOT REFRIGERACION 2-8 GRADOS C ENTREGA EN LABORATORIO PRES VIAL PRESENTACION: VIAL
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
782	05476327	1 Vial	ANTICUERPO DE CONEJO ANTI-ADPN POLICLONAL CADA VIAL CONTIENE 200 MICROGRAMOS Igg EN 1.0 DE PBS. APLICACIONES INMUNOPRECIPITACION INMUNOFLUORESCENCIA WESTERN BLOT REFRIGERACION 2-8 GRADOS C ENTREGA EN LABORATORIO PRES VIAL PRESENTACION: VIAL CON 200 MICROGRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
783	05476328	1 Vial	ANTICUERPO DE CONEJO ANTI-ATGL POLICLONAL CADA VIAL CONTIENE 200 MICROGRAMOS Igg EN 1.0 DE PBS APLICACIONES INMUNOPRECIPITACION INMUNOFLUORESCENCIA WESTERN BLOT REFRIGERACION 2-8 GRADOS C ENTREGA EN LABORATORIO PRES VIAL CON 200 MICROGRAMOS PRESENTACION: VIAL CON 200 MICROGRAMOS



feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

784 05476329 1 Vial ANTICUERPO DE CONEJO ANTI-PGC-1B  
POLICLONAL CADA VIAL CONTIENE 200  
MICROGRAMOS Igg EN 1.0 DE PBS  
APLICACIONES INMUNOPRECIPITACION  
INMUNOFLUORESCENCIA WESTERN BLOT  
REFRIGERACION 2-8 GRADOS  
CENTRIGRADOS ENTREGA EN LABORATORIO  
PRES VIAL C/200 MICROGRAMOS  
PRESENTACION: VIAL CON 200 MICROGRAMOS

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

785 05476330 1 Vial ANTICUERPO DE CONEJO ANTI-ABC1  
POLICLONAL CADA VIAL CONTIENE 200  
MICROGRAMOS Igg EN 1.0 DE PBS.  
APLICACIONES INMUNOPRECIPITACION;  
INMUNOFLUORESCENCIA; WESTERN  
BLOT.REFRIGERACION 2-8°C. ENTREGA  
EN LABORATORIO. PRES 200 UG/ML  
PRESENTACION: VIAL CON 200 MICROGRAMOS

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

786 05476344 5 Pieza PROTECTOR INHIBIDOR DE RNASAS  
INHIBE UNA AMPLIA VARIEDAD DE  
RNASAS NO INTERFIERE CON EL  
RENDIMIENTO DE LAS ENZIMAS  
INCLUSIVE A ALTAS CONCENTRACIONES ES  
COMPLETAMENTE ACTIVO SOBRE UN RANGO  
DE PH DE 5.0 A 9.0 Y UNA  
TEMPERATURA DE 25°C A 55°C.  
COMPATIBLE CON APLICACIONES COMO  
RT-PCR Y QPCR. CONCENTRACION DE  
40U/UL  
PRESENTACION: PIEZA CON 2000U/50UL

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

787 05476443 1 Pieza ACIDO ACETICO GLACIAL GRADO  
REACTIVO ANALITICO ENSAYO MAYOR A  
99.7 % DENSIDAD 1.049 G/ML A 25C  
PUNTO DE EBULLICION 117-118C COLOR  
APHA MAX PRES FCO C/2.5 LTS  
PRESENTACION: FRASCO CON 2.5 LITROS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

788 05476444 30 Pieza ACIDO CLORHIDRICO GRADO  
REACTIVO;PRES:FCO C/2.5LT.  
PRESENTACION: FRASCO CON 2.5 LITROS

abr:30

**Departamento:** NUTRICION ANIMAL

789 05476454 1 Equipo SONDA DNA FISH PARA LA DETECCION DE  
LA MICRODELECCION DE LA REGION



17p13. LSI p53 MARCADO CON SPECTRUM  
ORANGE CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO  
TRANSPORTAT EM HIELO SECO  
PRESENTACION EQUIPO CON 20  
MICROLITROS  
PRESENTACION: EQUIPO CON 20 MICROLITROS

mar:1

**Departamento:** GENETICA

790 05476457 1 Juego Sonda DNA FISH CEP6 alfa satelite  
para la tincion del cromosoma 6  
locus D6Z1 spectrum orange.  
Caducidad minima de un a7o  
transportar en hielo seco  
PRESENTACION: JUEGO C 20 reacciones

feb:1

**Departamento:** GENETICA

791 05476460 1 Equipo SONDA DNA FISH CEP17 ALFA SATELITE  
PARA TINCION CENTROMERICA DEL  
CROMOSOMA 17 LOCUS D17Z1 SPECTRUM  
AQUA. CADUCIDAD MINIMA DE UN A60.  
TRANSPORTAR EN HIELO SECO  
PRESENTACION EQUIPO CON 20  
MICROLITROS  
PRESENTACION: EQUIPO CON 20 MICROLITROS

mar:1

**Departamento:** GENETICA

792 05476462 2 Pieza ANTICUERPO MONOCLONAL LEVANTADO EN  
CONEJO CONTRA LA PROTEINA ACETIL  
CoA CARBOXILASA 1 DE 265  
KILODALTONS QUE REACCIONE CON  
HUMANO RATA Y RATON REQUIERE  
REFRIGERACION DILUIDO EN 60 % DE  
BUFER QUE CONTIENE 50 MILIMOLAR  
TRIS GLICINA PH 7.4 0.15 MOLAR NaCL  
0.01 % ACIDA DE SODIO Y 0.05% DE  
BSA Y 40% DE GLICEROL  
PRESENTACION: PIEZA DE 100 MICROLITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

793 05476463 2 Pieza ANTICUERPO POLICLONAL LEVANTADO EN  
CONEJO CONTRA LA PROTEINA  
ADIPONECTINA PESO MOLECULAR 35  
KILODALTONS REQUIERE CONGELACION Y  
CRUZA CON RATA DILUIDO EN PBS PH7.4  
PRES VIAL C/0.1 MG  
PRESENTACION: PIEZA CON 50 MICROLITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

794 05476466 2 Pieza ANTICUERPO MONOCLONAL CONTRA LA  
PROTEINA IRS1 CLONA 4.2.2. PESO  
MOLECULAR DE 185 KILODALTONS  
REQUIERE REFRIGERACION CRUZA CON  
RATA RATON Y HUMANO CONCENTRACION



DE 1 MILIGRAMO POR MILILITRO EN  
BUFER CON 0.1MTRIS-GLICINA PH 74  
NaCL 150 MILIMOLAR 0.5% DE ACIDA  
SODICO  
PRESENTACION: PIEZA DE 100 MICROLITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

795 05476487 130 Pieza EXTRAN LIQUIDO DETERGENTE ESPECIAL  
PARA LABORATORIO ALCALINO PRES  
FRASCO C/5 LITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 LITROS

feb:33 abr:33 jul:32 oct:32

**Departamento:** INFECTOLOGIA GASTROENTEROLOGIA

796 05476490 2 Frasco BUFFER MOPS ACIDO 3  
(N-MORFOLIN-PROPANO SULFONICO)  
4-MORFOLIN-PROPANE SULFONICOGRADO  
BIOLOGIA MOLECUALR 99.9% (T)  
PREPRESENTACION FRASCO CON 500GR  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRS

feb:1 abr:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

797 05476497 1 Pieza DIMETILSULFOXIDO(DMSO)AGENTE P/LA  
PRESERVACION DE CELULAS,TEJIDOS Y  
ORGANOS,ESTERILIZADA POR  
FILTRACION,PROBADA CONTRA  
ENDOTOXINAS E HIBRIDOMA GRADO  
HYBRI-MAX 99.7 % PRES FRASCO  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 ML.

feb:1

**Departamento:** NUTRICION ANIMAL

798 05476498 1 Frasco HISTOPAQUE 1077 HYBRI-MAX SOLUCION  
USADA PARA CREAR UN MEDIO DE  
DENSIDAD PARA LA SEPARACION Y  
PURIFICACION DE LINFOSITOS Y OTRAS  
CELULAS MONONUCLEARES DENSIDAD DE  
1.077 G/ML A 25 GRADOS C. SOLUCION  
ESTERILIZADA POR FILTRACION PROBADA  
CONTRA ENDOTOXINA E HYBRIDOMA PRES  
FCO C/500 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

799 05476505 1 Pieza ESTANDAR DE REFERENCIA USP ACIDO  
ASCORBICO (VITAMINA C)CON  
CERTIFICADO DE ANALISIS USP  
CADUCIDAD MINIMA DE 2 ANOS MANTENER  
EN REFRIGERACION ALEJADO DE LA LUZ  
PRES FRASCO C/1G  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 GRAMO

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

800 05476523 2 Frasco ANALIZADOR GENETICO POLIMERO POP6



PARA 3100 3100AVANT PRES FCO C/7000  
UL  
PRESENTACION: FRASCO CON 7000 uL

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

801 05476524 3 Frasco ANTICUERPO SECUNDARIO ANTI-CABRA  
HECHO EN BURRO; DONKEY ANTI-GOAT  
IgG-HRP PRES FRASCO C/200 UG  
PRESENTACION: FRASCO CON 200Ug/500uL

feb:1 may:2

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

802 05476525 3 Frasco ANTICUERPO SECUNDARIO ANTI CONEJO  
HECHO EN BURRO DONKEY ANTI-RABBIT  
IgG-HRPPRES FRASCO C/200 UG  
PRESENTACION: FRASCO CON 200uG/0.5mL

mar:2 may:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

803 05476530 3 Caja KIT DE AMPLIFICACION DE DNA DE ALTA  
FIDELIDAD INCLUYE 1 VIAL CON BUFFER  
10X (600 MILIMOLAR DE TRIS-SULFATO  
PH 8.9 Y 180 MILIMOLAR DE SULFATO  
DE AMONIO-1 VIAL CON SULFATO DE  
MAGNESIO 50 MILIMOLAR Y 1 VIAL DE  
MEZCLA PARA PCR 1.1X QUE CONTIENE  
TAQ DNA POLIMERASA-DNTPS-SALES Y  
SULFATO DE MAGNESIO TRANSPORTAR EN  
HIELO SECO CADUCIDAD MINIMA DE 1  
ANO PRES EQPO P/100 PBAS  
PRESENTACION: CAJA CON 100 PRUEBAS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

804 05476531 1 Pieza KIT DE REACTIVOS PARA EL SISTEMA DE  
IDENTIFICACION API 20E CADUCIDAD  
MINIMA 1 ANO PRESENTACION EQUIPO  
PRESENTACION: PIEZA

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

805 05476532 2 Caja KIT P/DETECCION DE CAMPYLOBACTER  
POR INMUNOENSAYO ENZIMATICO EN  
HECES INCLUYE PLACAS CON 48 POZOS  
RECUBIERTOS SENSIBILIZADOS CON EL  
ANTICUERPO MONOCLONAL DIRIGIDO  
CONTRA ANTIGENOS ESPECIFICOS DE  
CAMPYLOBACTER Y VIALES CON  
CONJUGADO DE ANTICUERPO MONOCLONAL  
ANTI-CAMPYLOBACTER-PEROXIDASA-  
CONTROL POSITIVO-BUFFER DE  
MUESTRA-SUSTRATO-BUFFER DE SUSTRATO  
Y SOLUCION DE PARO 48 PIPETAS DE  
MUESTRA \*TRANSPORTAR A 4 GRADOS  
CENTIGRADOS CON CADUCIDAD MINIMA DE  
1 ANO PRES EQUIPO P/48 PBAS  
PRESENTACION: CAJA CON 48 PRUEBAS



feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

806 05476533 1 Caja

KIT P/DETECCION DE LAS TOXINAS  
SHIGA 1 Y 2 DE E.COLI  
ENTEROHEMORRAGICA (ECHE) POR  
INMUNOENSAYO ENZIMATICO EN HECES  
Y/O AISLADO CLINICO INCLUYE PLACAS  
CON 48 POZOS RECUBIERTOS  
SENSIBILIZADOS CON EL ANTICUERPO  
MONOCLONAL DIRIGIDO CONTRA LAS  
TOXINAS SHIGA ESPECIFICAS DE ECHE Y  
VIALES CON CONJUGADO DE ANTICUERPO  
MONOCLONAL ANTI-TOXINAS-PEROXIDASA-  
CONTROL POSITIVIO-BUFFER DE  
MUESTRA-SUSTRATO-BUFFER DE SUSTRATO  
Y SOLUCION DE PARO 48 PIPETAS DE  
MUESTRA \*TRANSPORTAR A 4 GRADOS  
CENTIGRADOS CON CADUCIDAD MINIMA DE  
1 AÑO PRES PZA  
PRESENTACION: CAJA CON 48 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

807 05476538 1 Caja

SENSIDISCO DE CEFOXITINA DE 30  
MICROGRAMOS 50 DISCOS POR CARTUCHO  
\*\*TRANSPORTAR EN REFRIGERACION\*\*  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO PRES CAJA  
C/10 CARTUCHO  
PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

808 05476539 2 Caja

SENSIDISCO DE ERTAPENEM DE 10  
MICROGRAMOS 50 DISCOS POR CARTUCHO  
\*\*TRANSPORTAR EN REFRIGERACION\*\*  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO PRES CJA  
C/10 CARTUCHOS ENTREGA  
ABRIL:1 OCTUBRE:1  
PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS

abr:1 oct:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

809 05476540 2 Caja

SENSIDISCO DE MEROPENEM DE 10  
MICROGRAMOS 50 DISCOS POR CARTUCHO  
\*\*TRANSPORTAR EN REFRIGERACION\*\*  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO PRES CJA  
C/10 CARTUCHOS ENTREGA:  
ABRIL:1 JUNIO:1  
PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS

abr:1 jun:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

810 05476541 1 Caja

SENSIDISCO DE TRIS-EDTA 50 DISCOS  
POR CARTUCHO. TRANSPORTAR EN  
REFRIGERACION. CADUCIDAD MINIMA DE  
1 AÑO.  
PRESENTACION: CAJA CON 10 CARTUCHOS



feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

811 05476542 2 Frasco D ( ) GLUCOSA REACTIVO PARA BIOLOGIA  
MOLECULAR  
PRESENTACION: FRASCO 250 GR

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

812 05476546 2 Vial ENZIMA DE RESTRICCIÓN Mlu I  
PRESENTACION VIAL CON 1000 UNIDADES  
PRESENTACION: VIAL CON 1000 INIDADES

abr:2

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

813 05476550 2 Frasco ENZIMA DE RESTRICCIÓN Sgf I PRES  
250U  
PRESENTACION: VIAL CON 250 UNIDADES

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

814 05476555 6 Kit ESPERMAFORM KIT DE TINCION RAPIDA  
PARA MORFOLOGIA ESPERMATICA  
CONTIENE 50 ML DE COLORANTE A 50ML  
DE COLORANTE B Y 50 ML DE FIJADOR E  
INSTRUCTIVO DE TECNICA PRESENTACION  
KIT PARA 30 DETERMINACIONES  
PRESENTACION KIT  
PRESENTACION: KIT

feb:2 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

815 05476556 3 Kit ESTUCHE DE PURIFICACION BIG DYE  
XTERMINATOR PARA ACIDOS NUCLEICOS  
SUFICIENTE PRESENTACION ESTUCHE  
PARA 100 REACCIONES  
PRESENTACION: ESTUCHE PARA 100 REACCION

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

817 05476559 2 Kit ESTUCHE P/EXPRESION GENICA NT-GFP  
FUSION TOPO TA EXPRESION KIT TIENE  
TO POISOMERASA VECTOR DECLONACION  
ACTIVO C/PROTEINA DE FUSION VERDE  
FLUORESCENTE (gfp) EN REGION AMINO  
TERMINAL dNTPs CELULAS QUIMICAMENTE  
COMPETENTES TOP 10 E COLI MEDIO  
SOCK PRES KIT C/20 REACCIONES  
PRESENTACION: ESTUCHE

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

818 05476564 1 Paquete PAQUETE DE EXTRACCION DE DNA EN 8  
ML DE SANGRE  
PRESENTACION PAQUETE  
PRESENTACION: PAQUETE CON 250 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION





- 819 05476565 1 Paquete PAQUETE DE EXTRACCION DE DNA EN 1  
ML DE SANGRE PRES PAQUETE CON 250  
PRUEBAS  
PRESENTACION: PAQUETE CON 250 PRUEBAS
- feb:1  
**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION
- 820 05476566 1 Frasco GLICEROL PARA USO EN BIOLOGIA  
MOLECULAR ULTRAPURO PRESENTACION  
FRASCO CON 1 LT  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
- feb:1  
**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION
- 821 05476568 10 Pieza AGUA CERTIFICADA LIBRE DE DNASAS Y  
RNASAS TRATADA CON DEPC.  
PRESENTACION: FRASCO CON 250 ML.
- feb:3 abr:3 jul:2 oct:2  
**Departamento:** NUTRICION ANIMAL
- 822 05476569 1 Pieza RNA LATER. MEDIO PARA LA  
CONSERVACION DE TEJIDO PARA LA  
PURIFICACION DE RNA PRESENTACION  
FRASCO CON 500 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML.
- feb:1  
**Departamento:** NUTRICION ANIMAL
- 823 05476574 3 Kit SISTEMA PARA MINIPREPARACION DE DNA  
PLASMIDICO PRES KIT  
PRESENTACION: KIT PARA 5 PREPARACIONES
- feb:1 abr:1 jul:1  
**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION
- 824 05476587 2 Frasco TIERRA DE DIATOMEAS CELITA MEDIO  
512 CAS 91053-39 3 ESTANDAR SUPER  
CEL PRELAVADO PRES FRASCO C/1KG  
PRESENTACION: FRASCO DE 1 KG
- feb:1 abr:1  
**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION
- 825 05476588 3 Frasco MEDIO PARA CULTIVO CELULAR RPMI  
1640 CON L GLUTAMINA Y SIN  
D-GLUCOSA CON ROJO DE FENOL 1X PRES  
FCO CON 500 ML MARCA GIBCO PARTE DE  
LIFE TECHNOLOGIES  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML
- feb:1 abr:1 jul:1  
**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION
- 826 05476589 2 Frasco N-N-METILEN BIS-ACRILAMIDA ALTA  
PUREZA PARA BIOLOGIA MOLECULAR PM  
154 PRES FRASCO CON 250 G  
PRESENTACION: FRASCO CON 250 G
- feb:1 abr:1  
**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION



827 05476597 2 Equipo SUPER TAQ DE DNA POLIMERASA  
RECOMBINANTE PARA AMPLIFICACION DE  
FRAGMENTOS DE 1 A 20 KB DE DNA  
CONTIENEN BUFFER DE REACCION 10X  
dNTPs Y MgCl2 PRESENTACION PARA 200  
REACCIONES  
PRESENTACION: EQUIPO

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

828 05476598 3 Frasco TRIS FORMA CRISTALINO COLOR  
BLANQUECINO INODORO PARA USO EN  
BIOLOGIA MOLECULAR PRES FCO C/1 KG  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 KG

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

829 05476599 1 Frasco ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO  
ANTI FOSFO C-Met Y1234-1235 100UL  
PRESENTACION: VIAL CON 100UL

feb:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

830 05476600 1 Frasco SDS (DODECIL SULFATO DE SODIO)  
ULTRAPURO PARA ELECTROFORESIS  
PUREZA MIN DE 99% PARA BIOLOGIA  
MOLECULAR PRESENTACION FRASCO DE  
500 G  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 G

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

831 05476606 1 Botella SOLUCION AMORTIGUADORA DE PH 7.0  
PARA CALIBRAR POTENCIOMETRO.  
BOTELLA CON 1 LITRO.PRESENTACION  
FRASCO CON 1 LITRO  
PRESENTACION: BOTELLA DE 1 LITRO

feb:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

832 05476612 1 Vial ANTICUERPO SECUNDARIO ANTI IgG (H+  
L) DE CONEJO PREPARADO EN CABRA Y  
CONJUGADO A HRP RECOMENDADO PARA  
WESTERN BLOT Y ELISA LIOFILIZADO DE  
PBS CON BSA CON UNA MASA DE  
0.8mg/ml DESPUES DE RECONSTRUIR EN  
2ml PRESENTACION VIAL CON 2 ML.  
PRESENTACION: VIAL CON 0.8 mg/ml

feb:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

833 05476613 1 Frasco ANTICUERPO SECUNDARIO ANTI IgG (H  
L) DE RATON PREPARADO EN CABRA Y  
CONJUGADO A HRP RECOMENDADO PARA  
WESTERN BLOT Y ELISA LIOFILIZADO DE  
PBS CON BSA CON UNA MASA DE  
0.8mg/ml DESPUES DE RECONSTRUIR EN



				2ml PRES VIAL CON 0.8 MG/ML. PRESENTACION: VIAL CON 0.8 mg/ml
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
834	05476616	1	Vial	ANTICUERPO PRIMARIO ANTIBETA ACTINA CLONA C4 PARA ENSAYOS TIPO WESTERN BLOT 1ml PRES VIAL CON 0.2 MG/ML PRESENTACION: VIAL CON 0.2 MG/ML
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
835	05476617	2	Vial	ANTICUERPO PRIMARIO ANTI ALFA TUBULINA CLONA DM1A PARA ENSAYOS WESTERN BLOT. VIAL CON 0.2 mg EN 1ml. PRESENTACION: VIAL CON 0.2 MG/ML
feb:1	abr:1			
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
836	05476618	1	Vial	ANTICUERPO PRIMARIO ANTI IKB ALFA CLONA C-21 PARA ENSAYO TIPO WESTERN BLOT.VIAL CON 0.2mg EN 1ml PRESENTACION VIAL CON 0.2 MG/ML PRESENTACION: VIAL CON 0.2 MG/ML
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
837	05476621	1	Vial	PROTEINA RECOMBINANTE TNF ALFA HUMANA DE ALTA PUREZA Y ACTIVIDAD BIOLOGICA (20-50pg/ml) LIOFILIZADO DE PBS C/BSA PRESENTACION VIAL CON 10 UG PRESENTACION: VIAL CON 0.2 MG/ML
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
838	05476623	5	Botella	SOLUCION DE BRADFORS CONCENTRADA (5x) PARA EVALUAR PROTEINAS PRES BOTELLA DE 450ml. PRESENTACION: BOTELLA CON 250ml.
feb:2	abr:1	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
839	05476624	7	Vial	ESTANDAR DE PROTEINAS PRE-TENIDAS DE ALTA PRECISION C/AL MENOS 2 COLORES (AZUL Y ROSA) PRES VIAL CON 500 MICROLITROS PRESENTACION: VIAL CON 500 MICROLITROS
feb:2	abr:2	jul:2	oct:1	
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
840	05476625	4	Caja	MEDIO DE CULTIVO DMEM CON L-GLUTAMINA Y PIRUVATO DE SODIO. 10x1 LITRO EN POLVO PRESENTACION CAJA CON 10 SOBRES PRESENTACION: CAJA CON 10 SOBRES
feb:1	abr:1	jul:1	oct:1	



**Departamento:** BIOQUIMICA

841 05476627 18 Frasco SUERO FETAL BOVINO LIBRE DE  
PIROGENOS PARA CULTIVO  
CELULAR.PRES. FRASCO CON 500 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS

feb:5 abr:5 jul:4 oct:4

**Departamento:** BIOQUIMICA

842 05476629 1 Frasco SOLUCION AMORTIGUADORA DE CORRIDA  
310 FRASCO CON 25 ml CONCENTRADO  
10X PRESENTACION FRASCO CON 25  
MILILITROS  
PRESENTACION: FRASCO CON 25 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

843 05476630 1 Frasco Anticuerpo policlonal de conejo  
anti-c-Met PRESENTACION 100 ML.  
PRESENTACION: VIAL CON 100UL

feb:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

844 05476648 2 Caja KIT DE EXTRACCION Y PURIFICACION DE  
RNA PARA MUESTRAS DE MAS DE 100 UG  
DE RNA DE CELULAS DE CULTIVO Y  
TEJIDOS USANDO COLUMNAS DE  
ELIMINACION DE DNA GENOMICO Y  
COLUMNAS MINI SPIN PARA AISLAR RNA  
CONTIENE 250 COLUMNAS MINI SPIN  
RNEASY COLUMNAS SPIN ELIMINADOR DE  
RNA TUBOS DE COLECTA DE 2ml AGUA  
LIBRE DE RNASAS BUFFER RT PLUS  
BUFFER RWI Y BUFFER RPE KIT RNEASY  
PLUS MINI KIT. PRESENTACION KIT  
PARA 50 PBAS  
PRESENTACION: CAJA

feb:1 abr:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

845 05476649 2 Caja SISTEMA DE DETECCION PARA  
INMUNOHISTOQUIMICA PARA ANTICUERPOS  
HECHOS EN CABRA PARA TEJIDOS  
EMBEBIDOS EN PARAFINA DE RATON RATA  
Y HUMANO ES UN SISTEMA DE DETECCION  
DE MICROPOLIMEROS DE DOS PASOS  
ANTICABRA HRP PROMARK. PRES KIT CON  
UN FRASCO DE PROBE-CABRA DE 100 ML  
Y POLIMERO HRP CABRA-ROEDOR DE 100  
ML. ENTREGAR EN EL LABORATORIO.  
MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES.  
PRESENTACION: CAJA CON 2 FRASCOS DE 100

feb:1 abr:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

846 05476650 6 Botella BLOQUEADOR UNIVERSAL SNIPER DE  
COLOR AZUL PARA INMUNOHISTOQUIMICA  
ESTA HECHO PARA BLOQUEAR PROTEINAS



				LIBRE DE SUERO PUEDE SER USADO CON CUALQUIER SISTEMA DE DETECCION TANTO EN TEJIDOS HUMANOS Y TEJIDOS ANIMALES. PRES. FCO PRESENTACION: BOTELLA DE 500 ML	
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b> PATOLOGIA EXPERIMENTAL				
847	05476670		1	Pieza	ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO CONTRA INMUNOGLOBULINA A HUMANA (CADENAS ALFA) CONJUGADO CON PEROXIDASA CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRES VIAL C/2 ML. PRESENTACION: PIEZA CON 2 MILILITROS
	feb:1				
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
848	05476671		21	Caja	DIMETILFULFOXIDO (DMSO) GRADO HYBRI-MAX ESTERIL EN AMPOLLETAS DE 10ml CADA UNA CON PUREZA MINIMA DE 99.7% PRES CJA C/5 AMPOLLETAS DE 10 ML. PRESENTACION: CAJA CON 5 AMPOLLETAS
	feb:6				
	abr:5				
	jul:5				
	oct:5				
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
849	05476673		6	Pieza	SACAROSA CRISTAL GRADO REACTIVO ANALITICO SE REQUIERE FICHA TECNICA PRESENTACION DE 500 GR PRESENTACION: FRASCO CON 500 GMS.
	feb:2				
	abr:2				
	jul:1				
	oct:1				
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS				
850	05476676		2550	Kilo	HIELO SECO TIPO NUGUETT LAS ENTREGAS DEBERAN SER EN LOS RESPECTIVOS LABORATORIOS ENTREGA SEMANAL DE 50 KILOGRAMOS POR SEMANA PRES BOLA DE 5 KILOS PRESENTACION: CONTENEDOS CON 10 KILOS
	feb:638				
	abr:638				
	jul:637				
	oct:637				
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
851	05476681		1	Pieza	AMILASA TAKA-AMILASA O TAKA-DIASTASA DE ASPERGILLUS ORYZAE PARA FINES BIOQUIMICOS ACTIVIDAD DE 1.5 UNIDADES POR MILIGRAMO (-0.2 U ACC WILLSTATTER) 1 UNIDAD CORRESPONDE A LA CANTIDAD DE ENZIMA QUE LIBERA 1 MICROMOL DE MALTOSA POR MINUTO A PH 6 A 25 GRADOS CELSIUS MANTENER EN REFRIGERACION ENTRE 2 Y 8 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION FRASCO CON 100 GRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS
	feb:1				
	<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS				
852	05476682		1	Pieza	ESTANDAR DE REFERENCIA UNITED



STATES PHARMACOPEIA HIDROCLORURO DE  
TIAMINA CON CERTIFICADO DE ANALISIS  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO  
PRESENTACION FRASCO CON 500 MG  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 MG

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

853 05476683 1 Pieza ESTANDAR DE REFERENCIA UNITED  
STATES PHAMACOPEIA RIBOFLAVINA CON  
CERTIFICADO DE ANALISIS CADUCIDAD  
MINIMA DE 1 AÑO PRESENTACION FRASCO  
CON 500 MG  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 MG.

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

854 05476685 2 Pieza BIO REX 70 50-100 MALLAS RESINA  
GRADO ANALITICO FORMA IONICA SODIO  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

855 05476691 1 Frasco POLI.D-LISINA BROMOHIDRATO DE PESO  
MOLECULAR 300.000. POLVO  
LIOFILIZADO BIO REAGENT IRRADIADO  
APTO PARA CULTIVO CELULAR PRES FCO  
C/5 MG  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILIGRAMOS

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

856 05476698 10 Pieza ESTANDAR DE LINEARIDAD (DEXTROSA  
9.0 G) FRASCO CON 125ML COMPATIBLE  
CON EL ANALIZADOR BIOQUeMICO YSI  
PROPIEDAD DEL INSTITUTO  
PRESENTACION: FRASCO CON 125 ML

feb:3 abr:3 jul:2 oct:2

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

857 05476701 660 Litro MICRONUTRIENTE BIODIGESTOR DE  
MATERIA ORGANICA BDM-50; ELIMINA  
MALOS OLORES PRES CUBETA C/20  
LITROS  
PRESENTACION: CUBETA CON 19 LITROS

feb:165 abr:165 jul:165 oct:165

**Departamento:** MANTENIMIENTO

858 05476702 500 Kilo PRODUCTO QUIMICO ANTICORROSIVO PARA  
CALDERAS DC SUPERDRAIN PRES CUBETA  
CON 20 KILOS  
PRESENTACION: CUBETA CON 20 KILOS

feb:130 abr:120 jul:130 oct:120

**Departamento:** MANTENIMIENTO

859 05476713 1 Vial AGENTE LIPIDICO siPORT NeoFX  
PARATRANSFECCION REVERSA DE  
PEQUENOS RNAs. MATERIAL DE CUIDADOS



ESPECIALES ENTREGAR DIRECTO EN EL  
LABORATORIO PRESENTACION VIAL CON1  
ML  
PRESENTACION: VIAL CON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

860 05476714 1 Frasco MEDIO OPTI-MEM PARALATRANSFECCION  
DE LIQUIDOS CATIONICOS SIN ROJO DE  
FENOL. QUE PERMITA UNA REDUCCION DE  
SUERO FETAL BOVIMNO DE POR LO MENOS  
UN 50% AMORTIGUADO CON HEPES Y  
BICARBONATO DE SODIO Y SUPLEMENTADO  
CON HIPOXANTINA TIMIDINA PIRUVATO  
DE SODIO L-GLUTAMINA ELEMENTOS  
TRAZA Y FACTORES DE CRECIMIENTO.  
MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES. LA  
ENTREGA DEBERA REALIZARSE EN EL  
LABORATORIO. PRES FRASCO  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML.

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

861 05476717 1 Frasco TRIZMA HIDROCLORURO MINIMO 99.5%  
PROBADO PARA BIOLOGIA MOLECULAR Y  
CULTIVO CELULAR LIBRE DE DNASA  
RNASA PROTEASA Y ENDOTOXINAS  
CERTIFICADO PARA RESOLUCION  
BIOTECNOLOGICA EN POLVO  
PRESENTACION FRASCO CON 100G  
PRESENTACION: FRASCO DE 1 KILOGRAMO

feb:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

862 05476718 4 Pieza MEZCLA FAME C4-C24 PRES AMP.  
PRESENTACION: AMPOLLETA CON 100 MG

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

863 05476724 6 Pieza MEDIO PARA ENSAYO DE ACIDO FOLICO  
CON LACTOBACILLIS CASEI  
PRESENTACION FRASCO CON 100 G  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS

feb:2 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

864 05476725 1 Pieza CEPA LIOFILIZADA DE LACTOBACILLUS  
RHAMNOSUS ATCC 7469 PRESENTACION  
SOBRE CON 2 CEPAS  
PRESENTACION: PAQUETE C/2 HISOPOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

865 05476728 1 Pieza ACIDO FOLICO PARA USO BIOQUIMICO  
CON UNA PUREZA MINIMA DE 98 % PRES  
FRASCO C/25G  
PRESENTACION: FRASCO CON 25 G

feb:1



**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

866 05476729 1 Pieza CLORURO DE BENZALCONIO PRES FRASCO  
C/500G  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GMS.

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

867 05476730 2 Pieza REACTIVO ZYM A PRA REVELAR LAS  
REACCIONES NO ESPONTANEAS DE LAS  
GALERIAS API STAPH Y API STREP  
PRESENTACION CAJA 2 X 5 ML  
PRESENTACION: CAJA C/2 AMPOYETAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

868 05476732 1 Pieza PROTEOSA PEPTONA (DIGERIDO  
ENZIMATICO DE PROTEINAS ) REACTIVO  
EN POLVO PARA PREPARACION DE MEDIOS  
DE CULTIVO (CADUCIDAD MINIMA DE 3  
ANOS) ESTE REACTIVO DEBE HABER SIDO  
EVALUADO Y APROBADO POR EL  
LABORATORIO PRESENTACION FRASCO CON  
500 GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 G

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

869 05476733 1 Pieza AGAR SOYA TRIPTICASA C/ LECITINA Y  
POLISORBATO 80 P/EVALUAR LA  
PRESENCIA DE SANITIZANTES CAD MIN  
DE 3 ANOS PRES FRASCO 500 G  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 G.

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

870 05476736 5 Frasco SOLUCION DE VITAMINAS MEM (100X)  
PREPARADA EN 0.85% DE SOLUCION  
SALINA. PH DE 5.4 A 7.7. PRODUCTO  
DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGA  
DIRECTA EN EL LABORATORIO PRES  
FRASCO  
PRESENTACION: FRASCO

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

871 05476739 1 Frasco ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI IgG DE  
CABRA OVEJA CONJUGADO CON  
PEROXIDASA PRODUCIDO EN RATON.  
CLONA GT-34 PURIFICADO Y  
LIOFILIZADO RECONOCE IgGs DE CABRA  
OVEJA Y BORREGO PARA ELISA BLOT E  
INMUNOHISTOQUIMICA TRANSPORTAR EN  
REFRIGERACION DE 2 A 8 GRADOS  
MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES  
ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRES  
VIAL CON 0.5 ML  
PRESENTACION: VIAL CON 0.5 ML.





feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

872 05476766 2 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI KIDD  
(A) REACTIVO DE GRUPO DE SANGRE  
PARA PRUEBA DIRECTA DE  
ANTIGLOBULINA PRES FCO C/5 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

873 05476767 2 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI KIDD  
(B) REACTIVO DE GRUPO DE SANGRE  
PARA PRUEBA DIRECTA DE  
ANTIGLOBULINA PRES FCO CON 5 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

874 05476770 2 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI-c  
(MINUSCULA) REACTIVO DE GRUPO  
SANGUINEO CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO  
REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8  
GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA  
FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O  
EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA  
EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS  
ESPECIALES PRES FCO C/5 ML.  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

875 05476771 2 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI-E  
(MAYUSCULA) REACTIVO DE GRUPO  
SANGUINEO CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO  
REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8  
GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA  
FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O  
EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA  
AL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS  
ESPECIALES PRES FCO C/5 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

876 05476772 1 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI-PI  
REACTIVO DE GRUPO SANGUINEO  
CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO REQUIERE  
REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRADOS  
CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O  
CON CERTIFICACION ISO9000 O  
EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA  
EN EL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS  
ESPECIALES PRES FCO C/5 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL



877	05476773	1	Frasco	ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI-N (MAYUSCULA) REACTIVO DE GRUPO SANGUINEO CADUCIDAD MINIMA DE 1 AÑO REQUIERE REFRIGERACION ENTRE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS APROBADO POR LA FDA O CON CERTIFICACION ISO9000 O EQUIVALENTE O MAYOR ENTREGA DIRECTA AL SERVICIO POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES PRES FCO C/5 ML PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS
feb:1				
<b>Departamento:</b> MEDICINA TRANSFUSIONAL				
878	05476775	1	Pieza	CLORURO DE POTASIO CAS 7447-40-7 REACTIVO ANALITICO ENSAYO 99.0 A 100.5% MATERIA INSOLUBLE MENOR A 0.005 % PRES FRASCO C/500 GRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:1				
<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS				
879	05476776	30	Frasco	SUERO CONTROL RH PARA UTILIZARSE COMO CONTROL EN EL REACTIVO DEL SISTEMA RH (ANTI D) CUENTA CON ISO 9000 CADUCIDAD MINIMA 1 AÑO REQUIERE REFRIGERACION DE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS ENTREGAR DIRECTO EN ELABORATORIO USUARIO PRES FCO C/10 MILILITROS PRESENTACION: FRASCO CON 10 MILILITROS
feb:8    abr:8    jul:7    oct:7				
<b>Departamento:</b> MEDICINA TRANSFUSIONAL				
880	05476781	1	Pieza	AMILASA TAKA-AMILASA O TAKA-DIASTASA DE ASPERGILLUS ORYZAE PARA FINES BIOQUIMICOS ACTIVIDAD DE 1.5 UNIDADES POR MILIGRAMO (-0.2 U ACC WILLSTATTER) 1 UNIDAD CORRESPONDE A LA CANTIDAD DE ENZIMA QUE LIBERA 1 MICROMOL DE MALTOSA POR MINUTO A PH 6 A 25 CADUCIDAD MENIMA 3 A60S PRESENTACION: FRASCO CON 100 G
feb:1				
<b>Departamento:</b> CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS				
881	05476786	7	Caja	KIT PARA LA PURIFICACION Y AISLAMIENTO DE DNA EN HECES FRESCAS O COGELADAS DE HUMANO DEL CUAL SE OPTENGA UN RENDOIMIENTO MINIMO DE 30 NG DE DNA GENOMICO VIRALBACTERIAL O PARASITOS SE REQUIERE PARA TAMANO DE MUETRA DE 220 MG EL KIT CONTIENE BUFFER ASL Y 50 COLUMNAS DE PURIFICACION CON MEMBRANA DE SILICA SOLUCION DE LAVADO AW1 Y AW2 PASTILLAS PARA PRECIPITAR IMPUREZAS INHIBIT EX



BUFFER AL PROTEINASA K Y CUATRO  
BOLSAS DE TUBOS COLECTORES  
PRESENTACION: CAJA CON 50 PRUEBAS

feb:2 abr:2 jul:2 oct:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

882 05476787 2 Equipo |ONDA FIP-CHIC-PDGFRA TRIPLE COLOR  
P/LA DETECCION DE LA MICRODELECCION  
DEL GEN PDGFRA EN LA REGION 4q12 EN  
PACIENTES C/EOSINOFILIA.CAD MIN DE  
1 AÑO.TRANSPORTAR EN HIELO  
SECO.PRES 10 PRUEBAS  
PRESENTACION: KIT CON 10 UL

feb:1 mar:1

**Departamento:** GENETICA

883 05476808 1 Pieza TNF ALFA FACTOR DE NECROSIS TUMORAL  
ALFA. KIT ELISA MAX DE LUXE. SET  
HUMANO DE 5 PLACAS.  
PRESENTACION: EQUIPO

feb:1

**Departamento:** GASTROENTEROLOGIA

884 05476832 2 VIAL FLAER, AEROLISINA MARCADA CON  
FLUORESCENCIA PROCEDENTE DE  
AEROMONAS HYDROPHILA.PRES VIAL C/50  
UG.  
PRESENTACION: VIAL C/50 UG

feb:1 abr:1

**Departamento:** HEMATOLOGIA

885 05476836 2 Equipo HEMOGLOBINA FETAL. REACTIVOM PARA  
LA DETERMINACION CUANTITATIVA DE  
HEMOGLOBINA FETAL POR  
INMUNODIFUSION RADIAL EN PLACA QUE  
CONTIENE 16 POZOS.CONTIENE 3  
ESTANDARES DE CONCENTRACION 0.5 A  
10 % DE HEMOGLOBINA FETAL.  
PRESENTAR AMPLIA INFORMACION PARA  
LA EVALUACION.CADUCIDAD MINIMA DE  
UN AÑO  
PRESENTACION: KIT CON 3 PLACAS DE 16 PO

feb:1 abr:1

**Departamento:** HEMATOLOGIA

886 05476837 3 Frasco CONTROL DE HEMOGLOBINA FETAL.  
SANGRE DE CORDON UMBILICAL PARA LA  
VERIFICACION DEL USO DE PLACAS PARA  
LA DETERMINACION DE HEMOGLOBINA  
FETAL. CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO  
PRESENTACION: FRASCO CON 0.2 ML

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** HEMATOLOGIA

887 05476840 2 Equipo ELECTROFORESIS ACIDA DE  
HEMOGLOBINA. REACTIVO PARA LA  
DETERMINACION DE HEMOGLOBINA A PH  
ACIDO EN GEL DE AGAROSA . CADUCIDAD



MINIMA DE 12 MESES  
PRESENTACION: KIT PARA 100 PRUEBAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** HEMATOLOGIA

888 05476841 2 Frasco CONTROL DE HEMOGLOBINA AA2 REACTIVO PREPARADO DE SANGRE HUMANA HEMOLIZADA PARA USARSE COMO CONTROL CUALITATIVO PARA LA DETECCION DE HEMOGLOBINOPATIAS POR ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA. CONSERVAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML

feb:1 abr:1

**Departamento:** HEMATOLOGIA

889 05476842 2 Frasco CONTROL DE HEMOGLOBINA AFSC. REACTIVO PREPARADO DE SANGRE HUMANA HEMOLIZADA PARA USARSE COMO CONTROL CUALITATIVO PARA LA DETECCION DE HEMOGLOBINOPATIAS POR ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA. CONSERVAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML

feb:1 abr:1

**Departamento:** HEMATOLOGIA

890 05476843 4 Frasco AGAROSA ULTRAPURA GRADO BIOLOGIA MOLECULAR LIBRE DE DNASA Y RNASA APARIENCIA DE POLVO BLANCO ELECTROENDOSMOSIS 0.09-0.13 HUMEDAD MENOR AL 10% Y SULFATOS MENOR AL 0.15% PRES FCO CON 100 G  
PRESENTACION: FRASCO DE 100 GRAMOS

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

891 05476847 2 Frasco ANTISUERO HEMOTIPIFICADOR ANTI-C (MAYUSCULA) MONOCLONAL) CADUCIDAD MINIMA UN 1 REQUIERE REFRIGERACION DE 2-8C. APROBADO POR LA FDA O CERTIFICACION ISO 9000 O MAYOR ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO PRES FCO C/5 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** MEDICINA TRANSFUSIONAL

892 05476848 6 Pieza ALCOHOL ETILICO ABSOLUTO GRADO REACTIVO ANALITICO FRASCO PARA TECNICA HISTOLOGICA, AI SAFETAINER, PUREZA DEL 99.5% MINIMO EN FRASCO DE COLOR AMBAR.  
PRESENTACION: FRASCO DE 1 LITRO



feb:2    abr:2    jul:1    oct:1

**Departamento:** MEDICINA NUCLEAR

893    05476853                    1    Frasco            CLORURO DE POTASIO (KCl) PM=74.55  
ENTREGAR EN EL AREA USUARIA  
PRESENTACION DE 500 GR  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** INMUNOLOGIA

894    05476854                    3    Frasco            FOSFATO DE SODIO DIBASICO ANHIDRO  
(Na<sub>2</sub>HP04) PM=141.96 ENTREGAR EN EL  
AREA USUARIA PRES FRASCO C/500  
GRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1    abr:1    jul:1

**Departamento:** INMUNOLOGIA

895    05476855                    1    Frasco            SOLUCION DESCONTAMINANTE PARA  
ELIMINAR ACIDOS NUCLEICOS Y DNASAS  
Y RNASAS DE DIFERENTES SUPERFICIES  
CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL  
AREA USUARIA PRESENTACION FRASCO  
CON 25 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 250 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** INMUNOLOGIA

896    05476868                    4    Caja                DILUYENTE NACL AL 9% NECESARIA PARA  
LA DETERMINACION DE LDL HDL  
COMPATIBLE CON EL EQUIPO COBAS C111  
PROPIEDAD DE INSTITUTO PRESENTACION  
4 X 12 ML.  
PRESENTACION: CAJA CON 4 FRASCOS

feb:1    abr:1    jul:1    oct:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

897    05476874                    2    Pieza                ANTICUERPO anti-IgA HUMANA  
ESPECIFICO PARA CADENA ALFA  
DESARROLADO EN CABR PRES VIAL DE 1  
MG/ML.  
PRESENTACION: PIEZA DE 1 MILIGRAMO

feb:1    abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

898    05476875                    2    Pieza                ANTICUERPO ANTI-IGG DE RATON  
ESPECIFICO PARA CADENA GAMMA  
CONJUGADO CON PEROXIDASA  
DESARROLADO EN CABRA  
PRESENTACION: PIEZA CON 1 MILILITRO

feb:1    abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

899    05476876                    1    Caja                SIGMAFAST (OPD) 50 SET PRES FRASCO  
CON 50 SET  
PRESENTACION: CAJA CON TABLETAS PARA 50

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION



900	05476877	2	Pieza	AMORTIGUADOR 10 X PARA LAVADO EN EL SEPARADOR DE CELULAS BD IMAG PRESENTACION FRASCO CON 100 MILILITROS PRESENTACION: PIEZA CON 100 MILILITROS
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>			FISIOLOGIA DE LA NUTRICION
901	05476878	2	Pieza	PARTICULAS CON ESTREPTAVIDINA PLUS DM BECTON DICKINSON PRESENTACION: PIEZA CON 1 MILLON DE UNI
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>			FISIOLOGIA DE LA NUTRICION
902	05476880	2	Pieza	H-89 2HCL INHIBIDOR DE C-AMP Y CGMP POTENTE Y SELECTIVO PERMEABLE A LAS CELULAS Y DEPENDIENTE DEPROTEINAS CINASA (PKA K=48NM Y PKG) Y PROTEINA CINASA CU ( PKACU) PRESENTACION VIAL DE 50 MG PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILIGRAMOS
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>			FISIOLOGIA DE LA NUTRICION
903	05476881	1	Pieza	MDL-12330A INHIBIDOR DE ADENILATO CICLASA (IC50=250uM) PRES VIAL DE 5 MG. PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILIGRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			FISIOLOGIA DE LA NUTRICION
904	05476882	1	Pieza	PD-98059 INHIBIDOR POTENTE SELECTIVO DE LA CINSA DE MAPK (MEK) PERMEABLE A LAS CELULAS BLOQUEA LA ACTIVACION DE MEK INHIBINIENDO LA FOSFORILACION LA CINSA DE MAP IC50=2uM PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILIGRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			FISIOLOGIA DE LA NUTRICION
905	05476883	3	Caja	PLACA DE ELISA PARA LA CUANTIFICACION DE ADIPONECTINA TOTAL Y FRACCIONES DE ADIPONECTINA HUMANA PRES KIT PRESENTACION: CAJA
	feb:1		abr:1	jul:1
	<b>Departamento:</b>			FISIOLOGIA DE LA NUTRICION
906	05476885	2	Caja	ESTUCHE PARA PURIFICAR LINFOCITOS T REGULADORES DE HUMANO PRESENTACION KIT PRESENTACION: CAJA
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>			FISIOLOGIA DE LA NUTRICION
907	05476886	1	Pieza	ET18-OCH3 ENDELFOSINE INHIBIDOR ESPECIFICO DE LA OSFOLIPASA C ( PLC



IC50=0.5uM) Y PROTEINA CINASA C  
(PKC) PRES VIAL DE 5 MG  
PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILIGRAMOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

908 05476887 1 Pieza 6976 INHIBIDOR DE LA PROTEINA  
CINASA C (PKC) MUY POTENTE Y  
SELECTIVO P/LAS ISOFORMAS DE PKC  
ALFA (IC50=2.3NnM) BETA (IC50=6.2nM)  
PRES VIAL DE 500 MILIGRAMOS  
PRESENTACION: PIEZA DE 500 MICROGRAMOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

909 05476893 3 Pieza D LUCIFERINA SAL SODICA  
MONOHIDRATADA PRES FCO C/5  
MILIGRAMOS  
PRESENTACION: PIEZA CON 25 MILIGRAMOS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

910 05476894 1 Pieza ADENISINE-5 TRIFOSFATO  
TRIHIGDRATADO PRESENTACION DE 5  
GRAMOS  
PRESENTACION: PIEZA CON 5 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

911 05476896 3 Caja SISTEMA PARA LA PURIFICACION RAPIDA  
Y EN PEQUENA ESCALA DE PLASMIDOS  
PERMITE EL AISLAMIENTO DE 19  
PREPARACIONES EN 25 MINUTOS  
MEDIANTE COLUMNAS CON ALTA AFINIDAD  
DE ADN Y UNA CAPACIDAD DE 60  
MICROGRAMOS PRESENTACION PARA 50  
PREPARACIONES  
PRESENTACION: CAJA CON 50 REACCIONES

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

912 05476897 5 Caja SISTEMA PARA LA PURIFICACION RAPIDA  
Y EN PEQUENA ESCALA DE PLASMIDOS  
PERMITE EL AISLAMIENTO DE 19  
PREPARACIONES EN 25 MINUTOS  
MEDIANTE COLUMNAS CON ALTA AFINIDAD  
DE ADN Y UNA CAPACIDAD DE 60  
MICROGRAMOS  
PRESENTACION EQUIPO  
PRESENTACION: CAJA CON 10 REACCIONES

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

913 05476899 3 Caja GEL DE GRADIENTE PARA CAMARA  
MINIPROTEAN TETRA 10 POZOS 30  
MICROLITROS PARA SEPARA PROTEINAS  
DE DIFERENTE PESO CONCENTRACION DE  
GEL 4 A 20 %. ENPAQUETADO



INDIVIDUAL VIDA DE 12 MESES PRES  
CJA C/10 GELES  
PRESENTACION: CAJA CON 10 GELES

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

914 05476901 2 Pieza SAL SODICA DE ACIDOLINOLEICO  
FORMULA C18H31O2Na POLVO BLANCO CON  
UNA PUREZA DEL 99% PM 302.43 .  
REQUIERE CONGELACION PRES FRASCO  
C/1G  
PRESENTACION: PIEZA DE 1 GRAMO

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

915 05476902 4 Pieza SAL SODICA DE ACIDO LAURICO FORMULA  
CH3(CH2)10CONa POLVO BLANCO CON  
UNA PUREZA DEL 99% PM 222.3 .  
REQUIERE CONGELACION PRES FRASCO  
DE 5GR  
PRESENTACION: PIEZA DE 5 GRAMOS

feb:2 abr:2

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

916 05476903 1 Pieza ANTICUERPO PARA RATA  
ANTI-PHOSPHO-PRAS40 (Thr246) PESO  
MOLECULAR 40 KILODALTONS VIAL CON  
100 MICROLITROS REQUIERE  
REFRIGERACION CON ESTABILIDAD  
MINIMA DE 12 MESES UTIL PARA LA  
TECNICA DE WESTERN BLOT PRES 200  
UG/ML  
PRESENTACION: PIEZA CON 100 MICROLITROS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

917 05476905 1 Frasco ANTICUERPO PARA WESTERN BLOT  
ANTI-PHOSPHO-MTOR (THR2446) PESO  
MOLECULAR DE 289 KILODALTONS CRUSA  
CON HUMANO RATA Y RATON ESTANILIDAD  
POR 12 MESES REQUIERE REFRIGERACION  
PRES VIAL  
PRESENTACION: VIAL CON 100 MICROLITROS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

918 05476906 3 Pieza ANTICUERPO POLICLONAL LEVANTADO EN  
CONEJO CONTRA LA PROTEINA  
ADIPONECTINA PESO MOLECULAR 35  
KILODALTONS REQUIERE CONGELACION Y  
CRUZA CON RATA DILUIDO EN PBS PH7.4  
PRESENTACION: PIEZA CON 50 MICROLITROS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

919 05476907 1 Pieza ANTICUERPO POLICLONAL LEVANTADO EN  
CONEJO CONTRA LA PROTEINA JNK/SAPK1  
PESO MOLECULAR 54 KILODALTONS





REQUIERE CONGELACION CRUZA CON  
HUMANO.RATA Y RATON DILUIDO EN 0.1  
MOLAR TRIS GLICINA PH 7.4 0.15  
MOLAR NaCL CON 0.05 % DE ACIDA DE  
SODIO PRES VIAL  
PRESENTACION: PIEZA CON 200 MICROLITOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

920 05476908 1 Pieza ANTICUERPO POLICLONAL LEVANTADO EN  
CONEJO CONTRA LA PROTEINA FOSFO-JNK  
(THR183/TYR185.THR221/TYR223) PESO  
MOLECULAR 46 Y 55 KILODALTONS  
REQUIERE CONGELACION; CRUZA CON  
HUMANO; RATA Y RATON DILUIDO EN 0.1  
MOLAR TRIS GLICINA PH 7.4 0.15  
MOLAR NACL 0.05% ACIDA DE SODIO Y  
30 % GLICEROL PRESENTACION VIAL  
PRESENTACION: PIEZA DE 200 MICROLITROS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

921 05476911 3 Pieza ANTICUERPO POLICLONAL LEVANTADO EN  
CONEJO CONTRA LA PROTEINA PGC1  
ALPHA ABCAM PESO MOLECULAR 105  
KILODALTONS REQUIERE CONGELACION ,  
CRUZA CON HUMANO Y RATON DILUIDO EN  
PBS CON 0.1% DE ACIDA DE SODIO  
PRESENTACION FRASCO  
PRESENTACION: PIEZA DE 50 MICROLITROS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

922 05476912 3 Pieza ANTICUERPO POLICLONAL LEVANTADO EN  
CONEJO CONTRA LA LISINAS ACETILADAS  
REQUIERE CONGELACION CRUZA CON  
VARIAS ESPECIES INCLUYENDO HUMANO  
RATA Y RATON. DILUIDO EN 10  
MILIMOLAR SODIUM HEPES PH 7.5 150  
MICROGRAMO POR MICROLITRO DE BSA 50  
% GLICEROL PRES DE 100 UL  
PRESENTACION: PIEZA CON 100 MICROLITRO

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

923 05476913 1 Pieza ANTICUERPO POLICLONAL LEVANTADO EN  
CONEJO CONTRA LA PROTEINA  
PHOSPHO-HSL PESO MOLECULAR 81-83  
KILODALTONS REQUIERE  
CONGELACION.CRUZA CON RATA Y RATON  
DILUIDO EN 10 MILIMOLAR SODIUM  
HEPES PH 7.5 150 MILIMOLAR NACL 100  
MICROGRAMOS POR MILILITRO BSA 50%  
GLICEROL PRES VIAL 10 UL  
PRESENTACION: PIEZA CON 100 MICROLITROS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION



924	05476914	1	Caja	KIT DE ELISA PARA DETECTAR LA PROTEINA LEPTINA DE RATA Y RATON PLACA DE 96 POZOS CON CURVA ESTANDAR DE 25-50-100-200-400-800-1600 PICOGRAMOS POR MILILITRO PRESENTACION: CAJA CON 96 REACCIONES
feb:1				
<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION				
925	05476919	2	Pieza	TAQ DNA POLIMERASA DE 500 UNIDADES PRESENTACION: PIEZA CON 500 UNIDADES
feb:1      abr:1				
<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION				
926	05476921	1	Caja	MEDIO DE CULTIVO DMEM ALTO EN GLUCOSA DULBECCOS MODIFIED EAGLE MEDIUM.CONTIENE 4500 MILIGRAMOS POR LITRO DE D-GLUCOSA CONTIENE GLUTAMINA NO CONTIENE PIRUVATO DE SODIO NI BICARBONATO DE SODIO CONT ROJO FENOL REQUIERE REFRIGERACION PRES PQTE POLVO P/PREPARAR 10 LTS PRESENTACION: CAJA CON 10 SOBRES
feb:1				
<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION				
927	05476924	25	Caja	KIT PARA LA DETERMINACION ENZIMATICA COLORIMETRIA DE COLESTEROL COMPATIBLE CON EL EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL INSTITUTO PRESENTACIONKIT PARA 400 REACCIONES PRESENTACION: CAJA PARA 400 REACCIONES
feb:7      abr:6      jul:6      oct:6				
<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION				
928	05476925	58	Caja	KIT PARA LA DETERMINACION ENZIMATICA COLORIMETRIA DE GLUCOSA COMPATIBLE CON EL EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL INSTITUTO PRESENTACION KIT PARA 400 REACCIONES PRESENTACION: CAJA PARA 400 REACCIONES
feb:15      abr:15      jul:14      oct:14				
<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION				
929	05476927	30	Caja	KIT PARA LA DETERMINACION ENZIMATICA COLORIMETRIA DE TRIGLICERIDOS COMPATIBLE CON EL EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL INSTITUTO PRESENTACIO KIT PARA 200 REACCIONES PRESENTACION: CAJA PARA 200 REACCIONES
feb:8      abr:8      jul:7      oct:7				
<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION				
930	05476928	3	Caja	KIT PARA LA DETERMINACION ENZIMATICA COLORIMETRIA DE



HEMOGLOBINA GLICOSILADA COMPATIBLE  
CON EL EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD  
DEL INSTITUTO PRES KIT PARA 200  
REACCIONES

PRESENTACION: CAJA PARA 200 REACCIONES

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

931 05476929 2 Caja

CALIBRADOR PARA LAS DETERMINACION  
DE COLESTEROL TRIGLECIDOS  
COMPATIBLE PARA EQUIPO COBAS C111  
PROPIEDAD DEL INSTITUTO  
PRESENTACION PAQUETE CON 12 FRASCOS  
PRESENTACION: CAJA CON 12 FRASCOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

932 05476930 2 Caja

CALIBRADOR PARA LA DETERMINACION DE  
HEMOGLOBINA GLICOSILADA COMPATIBLE  
CON EL EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD  
DEL INSTITUTO PRESENTACION PAQUETE  
CON 3 FRASCOS  
PRESENTACION: CAJA CON 3 FRASCOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

933 05476931 2 Caja

CONTROL PARA LA DETERMINACION DE  
ENZIMAS Y SUSTRATOS CON VALORES  
NORMALES PRECINORM U COMPATIBLES  
PARA EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD  
DEL INSTITUTO PRESENTACION PAQUETE  
CON 4 FRASCOS  
PRESENTACION: CAJA CON 4 FRASCOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

934 05476932 2 Caja

CONTROL PARA ENZIMAS Y SUSTRATOS  
CON VALORES PATOLOGICOS PRECIPATH  
U COMPATIBLES PARA EQUIPO COBAS  
C111 PROPIEDAD DEL INSTITUTO  
PRESENTACION PAQUETE CON 4 FRASCOS  
PRESENTACION: CAJA CON 4 FRASCOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

935 05476933 2 Caja

CONTROL PARA ENZIMAS Y SUSTRATOS  
CON VALORES NECESARIOS PARA LA  
DETERMINACION DE COLESTEROL HDL Y  
LDL PRECINORM L COMPATIBLES PARA  
EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL  
INSTITUTO PRESENTACION PAQUETE CON  
4 FRASCOS  
PRESENTACION: CAJA CON 4 FRASCOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

936 05476935 2 Caja

CONTROL PARA ENZIMAS Y SUSTRATOS  
CON VALORES PATOLOGICOS NECESARIOS  
PARA LA DETERMINACION DE COLESTEROL



HDL Y LDL PRECIPATH HDL/LDL  
COMPATIBLES PARA EQUIPO COBAS C111  
PROPIEDAD DEL INSTITUTO  
PRESENTACION PAQUETE CON 4 FRASCOS  
PRESENTACION: CAJA CON 4 FRASCOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

937 05476936 2 Caja CONTROL PARA LA DETERMINACION DE  
HEMOGLOBINA GLICOSILADA CON VALORES  
NORMALES COMPATIBLE CON EL EQUIPO  
COBAS C111 PROPIEDAD DEL INSTITUTO  
PRESENTACION PAQUETE CON 4 FRASCOS  
PRESENTACION: CAJA CON 4 FRASCOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

938 05476937 2 Caja CONTROL PARA LA DETERMINACION DE  
HEMOGLOBINA GLICOSILADA CON VALORES  
PATOLOGICOS COMPATIBLE CON EL  
EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL  
INSTITUTO PRESENTACION  
PAQUETE CON 4 FRASCOS  
PRESENTACION: CAJA CON 4 FRASCOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

939 05476938 1 Caja REACTIVO HEMOLIZANTE PARA LA  
DETERMINACION DE HEMOGLOBINA  
GLICOSILADA COMPATIBLE CON EL  
EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL  
INSTITUTO PRESENTACION PAQUETE CON  
4 FRASCOS  
PRESENTACION: CAJA CON 8 FRASCOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

940 05476941 3 Caja ACTIVADOR DE ELECTRODOS COMPATIBLE  
PARA EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD  
DEL INSTITUTO PRESENTACION CAJA CON  
9 BOTELLAS  
PRESENTACION: CAJA CON 9 BOTELLAS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

941 05476943 1 Frasco ANTICUERPO ANTI FOSFOLIPASA  
P/HUMANO HECHO EN RATON  
P/INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS  
FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN  
PARAFINA TRANS EN CONGE ENT ENL  
LABORAT PRES VIAL  
PRESENTACION: VIAL CON 1 MILILITRO

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

942 05476946 1 Frasco ANTICUERPO ANTI ACTH POLICLONAL DE  
HUMANO HECHO EN CONEJO PAR  
INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS



FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN  
PARAFINA TRANSPORTAR EN CONGELACION  
ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO  
PRESENTACION: VIAL CON 1 MILILITRO

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

943 05476949 50 Caja KIT PARA LA DETERMINACION  
ENZIMATICA COLORIMETRIA DE  
COLESTEROL LDL COMPATIBLE CON EL  
EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL  
INSTITUTO  
PRESENTACION KIT PARA 100  
REACCIONES  
PRESENTACION: CAJA PARA 100 REACCIONES

feb:13 abr:13 jul:12 oct:12

**Departamento:** FISIOLOGIA DE LA NUTRICION

944 05476964 1 Frasco ANTICUERPO QUE RECONOCE EL CD 123  
DE HUMANO TAMBIEN LLAMADORECEPTOR  
DE LA CADENA ALFA DE IL-23 POR  
MEDIO DE INMUNOHISTOQUIMICA EN  
MUESTRAS PROCESADAS EN PARAFINA Y  
FIJADAS EN FORMOL CLONA 7G3.  
MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES  
ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO  
PRES FCO DE 1 ML  
PRESENTACION: VIAL DE 1 MILILITRO

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

945 05476966 1 Frasco ANTICUERPO ANTI TCL1 CLONA 27C6/20  
P/UTILIZAR EN INMUNOHISTOQUIMICA  
ASI COMO EN WESTERN BLOT ANTIHUMANO  
HECHO EN RATON ISOTIPO IGG1.MAT DE  
CUIDA ESPECI ENT DIR EN LABORATORIO  
PRES VIAL  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 UG.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

946 05476989 2 Pieza PROTEINASA K LIOFILIZADA >20 U/MG  
DEBIO SER VALORADA Y APROBADA POR  
EL LABORATORIO USUARIO  
TRANSPORTARSE EN REFRIGERACION  
PRESENTACION FRASCO DE 100  
MILIGRAMOS  
PRESENTACION: FRASCO DE 100 MILIGRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

947 05476990 2 Caja DETERGENTE (NaOH-D) PARA LA  
DETERMINACION DE LDL ALBUMINA  
COMPATIBLE CON EQUIPO COBAS C111  
PROPIEDAD DEL INSTITUTO  
PRESENTACION CAJA  
PRESENTACION: CAJA CON 4 BOTELLAS

feb:1 abr:1



**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

948 05476991 4 Caja DESPROTEINIZADOR ISE COMPATIBLE CON  
EL EQUIPO COBA C111 PROPIEDAD DEL  
INSTITUTO PRESENTACION CAJA CON 2  
BOTELLAS  
PRESENTACION: CAJA CON 2 BOTELLAS

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

949 05476992 12 Botella SOLUCION LIMPIADORA DE ELECTRODOS  
COMPATIBLE CON EQUIPO COBAS C111,  
PROPIEDAD DEL  
INSTITUTO.PRESENTACION BOTELLA  
PRESENTACION: BOTELLA DE 1 LITRO

feb:3 abr:3 jul:3 oct:3

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

950 05476993 40096 Pieza INDICADOR QUIMICO INTERNO STERI  
GACE TM PARA VAPOR AMPLIA CADUCIDAD  
MINIMA DE UN AÑO AL MOMENTO DE LA  
ENTREGA\*\*PRES CAJA C/1000 PZAS  
PRESENTACION: CAJA CON 1000 PIEZA

feb:10024 abr:10024 jul:10024 oct:10024

**Departamento:** CEYE QUIROFANOS

951 05476995 2 Caja KIT CON PLACA DE 96 POZOS PARA LA  
CUANTIFICACION DE ADIPONECTINA  
COMPATIBLE CON EQUIPO MAGPIX  
LUMINEX PROPIEDAD DEL INSTITUTO  
PASAR CON USUARIO PARA VER DETALLES  
DEL PEDIDO  
PRESENTACION: CAJA CON 96 PRUEBAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

952 05476996 1 Caja KIT MILLIPLIX PARA ADIPOSINAS DE  
HUMANOS QUE MIDE INSULINA LEPTINA  
TNF ALFA IL-1 IL-6 IL-8 COMPATIBLE  
CON EQUIPO MAGPIX LUMINEX PROPIEDAD  
DEL INSTITUTO PASAR CON USUARIO  
PARA VER DETALLES DE PLACA  
PRESENTACION: CAJA CON 96 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

953 05477010 9360 Kilo PEROXIDO DE HIDROGENO (AGUA  
OXIGENADA ) SE REQUIERE MUESTRA  
FISICA PARA EVALUAR 4 LITRO DE  
PEROXIDO DE HIDROGENO AL 50% 2  
LITROS PARA LA PRUEBA DE LAVADO Y 2  
PARA ANALIZAR PRESENTACION GARRAFA  
DE 65 KG  
PRESENTACION: PORRON DE 65 KGS

feb:780 feb:780 mar:780 abr:780 may:780 jun:780 jul:780 ago:780 sep:780  
oct:2340

**Departamento:** LAVANDERÍA



954	05477051	5	Caja	<p>GELES DE AGAROSA AL 2 POR CIENTO LISTOS PARA USARSE EN LA SEPARACION Y RECUPERACION DE LIBRERIAS DE DNA POR SELECCION DE TAMANO DE 50 A 2000 PARES DE BASES SIN NECESIDAD DE PURIFICACION SUBSECUENTE PERMITE LA DETECCION DE HASTA 1 NANOGRAMO DE DNA POR BANDA CONSTA DE 1 GEL PREMONTADO CON 2 FILAS DE 9 POZOS CADA UNA (8 POZOS PARA MUESTRA Y 1 POZO PARA EL MARCADOR) 1 FILA PARA CARGAR LA MUESTRA Y LA OTRA P/RECUPERACION COMPATIBLE C/TRANSILUMINACION LUZ AZUL Y CON EL SISTEMA DE ELECTROFERESIS DE E-GEL PRES PQTE C/10 PZAS PRESENTACION: CAJA CON 10 PIEZAS</p> <p>feb:2      abr:1      jul:1      oct:1 <b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA</p>
955	05477053	3	Caja	<p>KIT PARA SECUENCIACION MASIVA DE PARTICULAS AMPLIFICADAS EN EL SISTEMA ION ONETOUCH 2 EN EL EQUIPO PERSONAL GENOME MACHINE (PGM) SYSTEM ION TORRENT. CONTIENE ENZIMAS, NUCLEOTIDOS, CONTROLES DE SECUENCIA, BUFFERS Y CONSUMIBLES. EL KIT ES UN COMPONENTE INTEGRAL DEL SISTEMA PGM Y DEBE SER COMPATIBLE CON LOS CHIPS ION 314 Y 316. PRESENTACION KIT PARA 8 REACCIONES. PRESENTACION: CAJA CON 8 PRUEBAS</p> <p>feb:1      abr:1      jul:1 <b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA</p>
956	05477056	3	Caja	<p>KIT PARA PREPARACION AUTOMATICA DE TEMPLADOS EN EL SISTEMA ION ONE TOUCH CONTIENE ENZIMAS MEZCLAS DE REACCION BUFFERS CONSUMIBLES MICROREACTORES Y PLACAS PARA LA AMPLIFICACION CLONAL MASIVA EN PARALELO DE TEMPLADOS POR PCR EN LINEA PARA SU RECUPERACION Y ENRIQUECIMIENTO POR SEPARACION MAGNETICA DEBE SER COMPATIBLE CON LOS CHIPS ION 314 316 Y 318 PRES KIT PARA 10 REACCIONES PRESENTACION: CAJA PARA 10 PRUEBAS</p> <p>feb:1      abr:1      jul:1 <b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA</p>
957	05477073	7	Caja	<p>KIT PARA PCR EN TIEMPO REAL CUANTITATIVO P/USARSE EN CONDICIONES DE REACCION ESTANDAR Y RAPIDA CONTIENE UN BOTE DE 12.5 MILILITROS DE MEZCLA DE REACCION 2X LISTA P/USARSE (PLATINUM TAQ DNA</p>



POLIMERASA MODIFICADA PARA REACCION  
HOT START TRIS HCL KCL 6 MILIMOLAR  
DE CLORURO DE MAGNESIO 400  
MICROMOLAR DE CADA DNTPS Y  
ESTABILIZADORES DE REACCION) 2  
VIALES CON 1 MILILITRO DE CLORURO  
DE MAGNESIO 1 VIAL C/500  
MICROLITROS DE COLORANTE ROX 25  
MICROMOLAR P/USO EN EQPO DE PCR EN  
TIEMPO REAL 7500 Y 7500 FAST PRES  
KIT C/500 REACCIONES  
PRESENTACION: CAJA PARA 500 PRUEBAS

feb:2 abr:2 jul:2 oct:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

958 05477075 1 Equipo KIT DE PURIFICACION PARA PCR QIA  
QUICK; PARA 250 PRUEBAS; CON  
COLUMNAS TOPES Y TUBOS DE  
RECOLECCION DE SILICIO; PARA  
PRODUCTOS DE PCR>100BP; ADN HASTA  
10KB PRESENTACION EQUIPO  
PRESENTACION: KIT PARA 250 PRUEBAS

FEB:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

959 05477076 1 Paquete SONDA UNIVERSAL PROBE LIBRARY NUM  
30 CON MARCAJE DUAL CONTENIENDO  
FLUOROFORO REPORTERO FAM  
PRESENTACION PAQUETE CON 2 VIALES  
PRESENTACION: PAQUETE CON 2 VIALES

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

960 05477078 1 Paquete SONDA UNIVERSAL PROBE LIBRARY NUM  
33 SONDA CON MARCAJE DUAL  
CONTENIENDO FLUOROFORO REPORTERO  
FAM PRESENTACION PAQUETE CON 2  
VIALES  
PRESENTACION: PAQUETE CON 2 VIALES

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

961 05477079 1 Paquete SONDA UNIVERSAL PROBE LIBRARY NUM  
82 SONDA CON MARCAJE DUAL  
CONTENIENDO FLUOROFORO REPORTERO  
FAM PRESENTACION PAQUETE CON VIALES  
PRESENTACION: PAQUETE CON 2 VIALES

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

962 05477080 27 Kit MEZCLA DE REACCION PARA LA  
AMPLIFICACION DE cDNA EN EL SISTEMA  
LIGHTCYCLER 480 DE ROCHE PARA  
SONDAS TAQMAN; ESTUCHE PARA 500  
REACCIONES 5X1 ml (2x CONCENTRADO)  
PRES ESTUCHE P/500 REACCIONES  
PRESENTACION: ESTUCHE PARA 500 REACCION

feb:7 abr:7 jul:7 oct:6





**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

963 05477081 3 Frasco PERCOLL PH 8.5 A 9.5; ESTERIL; PARA LA SEPARACION CELULAR PRES FCO DE 1 LT  
PRESENTACION: FRASCO DE 1 LITRO

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

964 05477082 8 Caja MEDIO D-MEM/F-12 (1X) LIQUIDO MODIFICADO ALTO EN GLUCOSA CON GLUTAMAX NO HEPES CON ROJO DE FENOL Y PIRUVATO DE SODIO PRES FRASCO 10 X 500 ML.  
PRESENTACION: FRASCO CON 500ml

feb:2 abr:2 jul:2 oct:2

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

965 05477083 1 Kit ESTUCHE COMERCIAL CYQUANT PARA EL ANALISIS DE LA PROLIFERACION CELULAR DETECCION FLUORESCENTE EN MICROPLACAS CON RANGO DE 50 A 50000 CELULAS CONTIENE COLORANTE CYQUANT GR SOLUCION DE LISIS NUCLEAR Y CURVA DE DNA PRES ESTUCHE P/1000 REACCIONES  
PRESENTACION: ESTUCHE CON 100 REACCIONES

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

966 05477084 4 Frasco PEROXIDO DE HIDROGENO 30% (W/W)  
PRESENTACION FRASCO DE 500ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 ml

abr:4

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

967 05477085 2 Frasco TABLETAS DE BUFFER DE FOSFATOS PRES FRASCO C/100 TAB  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 TABLETAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

968 05477087 1 Frasco ETHER DE PETROLEO GRADP HPLC.  
PRESENTACION: FRASCO C/4 LITROS

feb:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

969 05477088 1 Vial MARCADOR DE PESO MOLECULAR PREC PLUS DUALXTRA  
PRESENTACION: VIAL CON 0.5ML.

feb:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

970 05477089 1 Caja GELES PARA ELECTROFERESIS MINI-PROTEAN TXG 4-20 PRESENTACION CAJA CON 10  
PRESENTACION: CAJA C/10 GELES

feb:1



**Departamento:** BIOQUIMICA

971 05477090 6 Frasco LIQUIDO PARA CITOMETRO DE FLUJO  
FACS FLOW SHEAT PRES PORRN DE 20  
LITROS.  
PRESENTACION: BIDON C/20 LITROS

feb:2 abr:2 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

972 05477100 1 Vial ANTICUERPO POLICLONAL ANTI-NEU  
(C-18) PRES VIAL C/200 UG/ML  
PRESENTACION: VIAL C/200UG/ML

feb:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

973 05477106 1 Vial ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO  
ANTI FOSFO-IGF-1R (Tyr1165/1166)  
PRESENTACION: VIAL CON 200UG/ML.

feb:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

974 05477107 1 Vial ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO  
ANTI-IGFR-1 BETA ( C-20) PRES VIAL  
C/200 UG/ML  
PRESENTACION: VIAL CON 200UG/ML.

feb:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

975 05477112 2 Pieza 1-1-3-3-TETRAMETOXIPROPANO SOLUCION  
CAS 102-52-3  
PRESENTACION: PIEZA CON 100 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

976 05477141 1 Caja KIT PARA CUANTIFICACION DE DSDNA  
CON UNA SENSIBILIDAD DE HASTA  
25PG/ML DE DSDNA EN PRESENCIA DE  
SSDNA RNA Y NUCLEOTIDOS LIBRES. EL  
ENSAYO TIENE UNA LINEARIDAD DE TRES  
ORDENES DE MAGNITUD. EL KIT DE  
CUANTIFICACION ES IDEAL PARA  
CUANTIFICAR PRODUCTOS DE PCR  
MUESTRAS PARA MICROARREGLOS MEZCLAS  
COMPLEJAS DE DSDNA Y CUANTIFICACION  
DE DNA VIRAL. ALMACENAJE A 4 C°.  
PROTEGER DE LA LUZ  
PRESENTACION: CAJA

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

977 05477152 2 Pieza 6-HYDROXY-2.0.7.8-TETRAMETHYLCHROMA  
NE-2-CARBOXYLIC ACID TROLOX  
PRESENTACION: PIEZA DE 1 GRAMO

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

978 05477166 1 Caja REACTIVO PARA QUIMIOLUMINISCENCIA



			INMMOBILON WA PRESENTACION 250 ML PRESENTACION: CAJA
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
979	05477174	1 Frasco	BUTIRATO DE SODIO PRES FCO C/1 G PRESENTACION: FRASCO DE 1 GRAMO
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
980	05477191	1 Pieza	TRIS (BASE) HIDROXIMETIL AMINO METANO GRADO REACTIVO PRESENTACION FRASCO CON 100 PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
981	05477193	1 Pieza	AGAR BACTERIOLOGICO. AGENTE SOLIDIFICANTE PARA LA PREPARACION DE MEDIOS DE CULTIVO MICROBIOLOGICOS;CADUCIDAD MINIMA DE 3 ANOS. ESTEMEDIO DEBE HABER SIDO PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO PRESENTACION FRASCO CON 500 GRAMOS PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
982	05477195	2 Caja	KIT PARA EXTRACCION Y PURIFICACION DE MAS DE 100 ug DE RNA DE UNA SOLA CELULA OBTENIDA UTILIZANDO UN MICRODISECTOR (LCM LASER CAPSURE MICRODISSECTION). EL KIT CONTIENE 40 COLUMNAS PARA EXTRACCION Y PURIFICACION DE RNA.MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRESENTACION KIT P/50 PRESENTACION: CAJA
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b>	PATOLOGIA EXPERIMENTAL		
983	05477199	4 Frasco	TRIPSINA TIPO II DE PANCREAS PROCINO LIBRE DE SALES CON CERTIFICADO DE ANALISIS PRESENTACION FRASCO CON 10 G PRESENTACION: FRASCO CON 10 G
feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA		
984	05477205	1 Caja	KIT DE RT-PCR EN UN SOLO PASO CONTIENE 1 VIAL CON 200 UL DE MEZCLA ENZIMATICA 1 VIAL CON 1 ML DE BUFFER DE REACCION RT-PCR 5X 1 VIAL CON 200 UL DE MEZCLA DE DNTPS (10 MILIMOLAR DE C/U) 1 VIAL CON 2 ML DE SOLUCION Q 5X Y 2 VIALES CON 1.9 ML C/U DE AGUA LIBRE DE RNASAS



				PRES KIT PARA 100 REACCIONES PRESENTACION: CAJA CON 100 REACCIONES
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
985	05477207	4	Caja	KIT PARA SEPARACION, CUANTIFICACION Y DETERMINACION DE TAMANO DE FRAGMENTOS DE DNA DE DOBLE CADENA DE 25 A 1000 PARES DE BASES POR ELECTROFORESIS DE MICROFLUIDOS. EL KIT INCLUYE 25 CHIPS, REACTIVOS Y CONSUMIBLES PARA 300 MUESTRAS PARA USARSE EN EQUIPO 2100 BIOANALYZER. PRESENTACION: CAJA CON 300 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
986	05477208	6	Caja	KIT PARA SEPARACION CUANTIFICACION Y DETERMINACION DE TAMANO DE FRAGMENTOS DE DNA DE DOBLE CADENA DE 50 A 7000 PARES DE BASES POR ELECTROFORESIS DE MICROFLUIDOS DE ALTA SENSIBILIDAD PARA MUESTRAS DE BAJA CONCENTRACION (5 PICOGRAMOS/MILILITRO) EL EQPO INCLUYE 10 CHIPS REACTIVOS Y CONSUMIBLES P/USARSE EN EQUIPO 2100 BIOANALYZER PRESENTACION EQUIPO CON 110 PBAS PRESENTACION: CAJA CON 110 PRUEBAS
	feb:2	abr:2	jul:2	
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
987	05477211	7	Caja	KIT PARA CUENTA DE CELULAS VIABLES CADA CAJA CONTIENE LAMINILLAS DESECHABLES CON DOS CAMARAS CADA UNA CON CAPACIDAD DE 10 MICROLITROS Y DIMENSIONES DE 75 X 25 X 1.8 MILIMETROS DEL CATALOGO C10283 (10 CAJAS) Y 10 BOLSAS DEL CAT T10282 VIALES DE 1 MILILITRO DE SOLUCION AL 0.4 POR CIENTO DE AZUL TRIPAN COMPATIBLE CON CONTADOR AUTOMATICO COUNTESS PRES EQPO C/1000 PBAS PRESENTACION: CAJA CON 1000 PRUEBAS
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:1
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
989	05477214	7	Frasco	DIMETIL SULFOXIDO (DMSO) ULTRA PURO 99.9% GRADO ESPECTROMETRIA PRES FCO COM 100 ML PRESENTACION: FRASCO CON 100ML.
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:1
	<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA		
990	05477217	28	Pieza	SAL DE IMIPENEM REACTIVO EN POLVO



PARA PRUEBAS DE SUSCEPTIBILIDAD. EL REACTIVO DEBE DE SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO. PRES FRASCO C/25MG  
PRESENTACION: FRASCO CON 25 MILIGRAMOS

feb:7 abr:7 jul:7 oct:7

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

991 05477218 27 Pieza

SAL DE MEROPENEM REACTIVO EN POLVO PARA PRUEBAS DE SUSCEPTIBILIDAD. MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO EL RECTIVO DEBE DE SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION FRASCO DE 50 MG.  
PRESENTACION: FRASCO CON 50 MILIGRAMOS

feb:7 abr:7 jul:7 oct:6

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

992 05477219 1 Pieza

SAL DE CLORANFENICOL. REACTIVO EN POLVO PARA PRUEBAS DE SUSCEPTIBILIDAD. REACTIVO DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO. EL REACTIVO DEBE DE SER VALORADO Y APROBADO POR EL AREA USUARIA. PRES FRASCO C 100 gramos  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

993 05477220 3 Pieza

RNASE PARA USO EN BIOLOGIA REACTIVO EN POLVO DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR DIRECTO EN EL LABORATORIO. SE REQUIERE DE CATALOGO PARA SU EVALUACION. SE REQUIERE PREVIA EVALUACION POR METODO ESTANDARISADO QUE AFECTA DIRECTAMENTE EL RESULTADO.  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 MILIGRAMOS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

994 05477227 1 Frasco

ANTICUERPO ANTI HSA MONOCLONAL CLONA OCH1E5 PARA HUMANO HECHO EN RATON PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN CONGELACION MANEJO ESPECIAL ENTREGAR EN LABORATORIO PRES FCO DE 1 ML  
PRESENTACION: VIAL DE 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

995 05477241 1 Frasco

ANTICUERPO ANTI TTF1 MONOCLONAL CLONA 8G7G3/1 PARA HUMANO HECHO EN RATON PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E



			INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN CONGELACION MANEJO ESPECIAL ENTREGAR EN LABORATORIO PRES FCO PRESENTACION: VIAL CON 1 MILILITRO
feb:1			
<b>Departamento:</b>	ANATOMIA PATOLOGICA		
996	05477245	1 Vial	ANTICUERPO SECUNDARIO ANTI IgG (H+ L) DE CABRA PREPARADO EN CONEJO Y CONJUGADO A HRP RECOMENDADO PRA WESTER BLOT Y ELISA PRESENTACION VIAL CON 1.5 ML PRESENTACION: VIAL CON 1.5 ml
feb:1			
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA		
997	05477249	2 Frasco	ANTICUERPO ANTI RP MONOCLONAL CLONA RBT22 PARA HUMANO HECHO EN CONEJO PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN CONGELACION MANEJO ESPECIAL ENTREGAR EN LABORATORIO PRES FCO DE 1 ML PRESENTACION: VIAL DE 1 MILILITRO
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b>	ANATOMIA PATOLOGICA		
998	05477259	3 Pieza	ENZIMA DE RESTRICCION DPN I PRESENTACION VIAL PRESENTACION: PIEZA CON 200 UNIDADES
feb:1	abr:1	jul:1	
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
999	05477261	1 Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL LEVANTADO EN RATON PARA DETECTAR LA PROTEINA SP1 (E-3) CRUZA CON RATON RATA Y HUMANO PRES 200 UG/ML PRESENTACION: PIEZA CON 1 MILILITRO
feb:1			
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
1000	05477267	1 Pieza	VANADYL RIBONUCLEOSIDE COMPLEXES HINIBIDORES DE RIBONUCLEASAS PRES FRASCO CON 1 G PRESENTACION: PIEZA CON 1 GRAMO
feb:1			
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
1001	05477268	1 Pieza	CYCLOHEXIMIDE SOLUCION PRESENTACION FRASCO CON 1 MG PRESENTACION: PIEZA DE 1 MILIGRAMO
feb:1			
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION		
1002	05477271	1 Pieza	PROTEINA A SEFAROSA CL-48 EN POLVO PARA INMUNOPRECIPITACION DE PROTEINAS PRES VIAL PRESENTACION: PIEZA DE 1.5 GRAMOS



feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1003 05477272 4 Botella SOLUCION DE STRIPPING (RESTORE  
WESTERN BLOT STRIPP IN BUFFER)  
DISE6ADO PARA REMOVER EL SUSTRATO  
DE QUIMIOLUMINICENCIA PRES FCO CON  
500 ML.  
PRESENTACION: BOTELLA DE 500 MILILITRO

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1004 05477273 1 Botella SOLUCION DE STRIPPING (RESTORE PLUS  
WESTERN BLOT STRIPPING BUFFER)  
DISE6ADO PARA REMOVER ANTICUERPOS  
DE ALTA AFINIDAD Y SUSTRATO DE  
QUIMIOLUMINICENCIA  
PRESENTACION: BOTELLA DE 500 MILILITRO

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1005 05477274 1 Pieza LEPTINA DE RATON EXPRESADA EN E  
COLI CON UNA PUREZA MAYOR O IGUAL  
AL 97% LIOFILIZADA EN POLVO SE  
ALMACENA A 20 GRADOS CENTIGRADOS  
PRES FRASCO C/1 MG  
PRESENTACION: PIEZA DE 1 MILIGRAMO

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1006 05477277 1 Pieza GENISTEINA EN POLVO CON PUREZA  
MAYOR AL 99 % PRESENTACION FRASCO C  
ON 10 GRAMOS  
PRESENTACION: PIEZA CON 10 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1007 05477278 100 Caja SACAROSA PRES KG  
PRESENTACION: CAJA CON 1 KILO

feb:25 abr:25 jul:25 oct:25

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1008 05477279 5 Pieza REACTIVO T0901317 AGONISTA DE LXR  
PRESENTACION FRASCO CON 5 MGS  
PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILIGRAMOS

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1009 05477280 3 Pieza PEPTIDO INHIBIDOR DE MAP CINASAS  
PRESENTACION 5MG (5 X 1)  
PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILIGRAMOS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1010 05477281 3 Pieza PEPTIDO INHIBIDOR DE PKC  
PRESENTACION VIAL DE 1 MG  
PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILIGRAMOS

feb:1 abr:1 jul:1



**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1011 05477282 1 Pieza AMPK ACTIVA PRESENTACION FRASCO CON  
10 MILIGRAMOS  
PRESENTACION: PIEZA CON 10 MILIGRAMOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1012 05477283 1 Pieza ACIDO NORCOLICO (PRODUCTO DE  
IMPORTACION DIRECTA) PRESENTACION  
FRASCO C/100 MG  
PRESENTACION: PIEZA CON 100 MILIGRAMOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1013 05477284 1 Caja MODULO DE PURIFICACION GST SPIN  
TRAP PRES VIAL  
PRESENTACION: CAJA CON 50 PURIFICACIONE

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1014 05477285 1 Caja MODULO DE DETECCION GST PRES KIT  
PARA 50 REACCIONES  
PRESENTACION: CAJA CON 50 REACCIONES

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1015 05477291 1 Botella ROJO OLEOSO SOLUCION AL 0.5 % EN  
PROPILENGLICOL PRESENTACION FRASCO  
CON 500 ML  
PRESENTACION: BOTELLA CON 500 MILILITRO

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1016 05477293 1 Pieza PIOGLITAZONA MAYOR O IGUAL AL 98 %  
(HPLC) PRESENTACION FRASCO CON 10  
MG  
PRESENTACION: PIEZA CON 10 MILIGRAMOS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1017 05477294 1 Frasco ANTICUERPO ANTI CK7 MONOCLONAL  
CLONA K72 PARA HUMANO HECHO EN  
RATON PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE  
TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E  
INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN  
CONGELACION MANEJO ESPECIAL  
ENTREGAR EN LABORATORIO PRES FCO DE  
1 ML  
PRESENTACION: VIAL DE 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1018 05477295 3 Caja ESTANDARES DE PESO MOLECULAR PARA  
ELECTROFORESIS DE PROTEINAS  
RECOMBINANTES (10-250 KDA)  
STREP-TAGGED INCLUYE 625  
MICROLITROS DE CONJUGADOS HRP PARA  
DETECCION COLORIMETRICA Y





QUIMIOLUMINICENTE PRES VIAL  
PRESENTACION: CAJA CON 2 VIALES

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1019 05477296 2 Botella REACTIVO DIAGNOSTICO PARA LA  
DETERMINACION CUANTITATIVA INVITRO  
DE COLESTEROL EN SUERO O PLASMA EN  
SISTEMA FOTOMETRICO COLESTEROL FS  
10 R1 1 X 100 ML AMPLIA CADUCIDAD  
PRESENTACION FRASCO  
PRESENTACION: BOTELLA DE 1000 MILILITRO

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1020 05477297 2 Botella REACTIVO DIAGNOSTICO PARA LA  
DETERMINACION CUANTITATIVA INVITRO  
DE TRIGLICERIDOS EN SUERO O PLASMA  
EN SISTEMA FOTOMETRICOS.FS 10 R1 X  
000 ML AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD.  
PRESENTACION FRASCO  
PRESENTACION: BOTELLA DE 1000 MILILITRO

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1021 05477298 2 Botella REACTIVO DIAGNOSTICO PARA LA  
DETERMINACION CUANTITATIVA INVITRO  
DE COLESTEROL HDL EN SUERO O PLASMA  
EN SISTEMA FOTOMETRICO HDL  
COLESTEROL INMUNO FS 10 R1 1 X 100  
ML AMPLIA CADUCIDAD  
PRESENTACION: BOTELLA DE 1000 MILILITRO

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1022 05477309 12 Juego SISTEMA DE DETECCION MOUSE/RABBIT  
INMUNODETECTOR HRP/DAB PARA  
ANTICUERPOS DE RATON Y CONEJO  
PRODUCTO DE CUIDADOS ESPECIALES  
ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRES. FCO  
PRESENTACION: KIT CON 200 MILILITROS

feb:3 abr:3 jul:3 oct:3

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1023 05477312 1 Frasco TEMED N N N N -  
TETRAMETILETILENEDIAMINA  
CATALIZADOR DE GELES DE  
POLIACRILAMIDA PRESENTACION FRASCO  
CON 50 ML  
PRESENTACION: FRASCO DE 50 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

1024 05477314 2 Frasco GLICINA (ACIDO AMINOACETICO) POLVO  
PRESENTACION FRASCO CON 1 KG.  
PRESENTACION: FRASCO DE 1 KILOGRAMO

feb:1 abr:1

**Departamento:** NEFROLOGIA



1025	05477316	2	Kit	KIT PARA NGAL (HUMANO) POR ELISA CON 96 POZOS.PARA LA DETERMINACION IN VITRO DE NGAL HUMANA EN ORINA, SUERO, PLASMA,EXTRACTOS TISULARES O MEDIO DE CULTIVO. PRESENTACION KIT PRESENTACION: KIT
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA		
1026	05477321	1	Frasco	ACIDO CLORHIDRICO CONCENTRADO GRADO REACTIVO DE 1 LITRO PRES FRASCO C/1 LITRO PRES FCO CON 1 LT PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA		
1027	05477322	3	Frasco	ACRILAMIDA EN POLVO CADUCIDAD MINIMA DE 1 ANO AVALADA POR LA FDA O ISO 9000 O MAYOR PRES FCO PLASTICO C/500 G PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA		
1028	05477327	25	Galon	SOLUCION REMOVEDORA PARA ELIMINAR COSTRAS Y MANCHAS DE OXIDACION DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO SURGISTAIN GALON 4000 ML PRESENTACION: GALON 4000 ML
	feb:7	abr:6	jul:6	oct:6
	<b>Departamento:</b>	CEYE	QUIROFANOS	
1029	05477328	26	Galon	ACEITES HIDROSOLUBLE PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL MEDICO QUIRURGICO INCLUYE ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION ENVASE CON 240 ML A 4000 ML PREMIXSLIP PRESENTACION GALON 4000 ML. PRESENTACION: GALON 4000 ML
	feb:7	abr:7	jul:6	oct:6
	<b>Departamento:</b>	CEYE	QUIROFANOS	
1030	05477329	48	Pieza	DETERGENTE ENZIMATICO EN ESPUMA NOMBRE COMERCIAL PREPZYME ESPUMA ENVASE DE 14.5 ONZAS PRESENTACION ENVASE C/14.5 ONZAS PRESENTACION: ENVASE C/14 ONZAS
	feb:12	abr:12	jul:12	oct:12
	<b>Departamento:</b>	QUIROFANOS		
1031	05477330	275	Pieza	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO A BASE DE ALCOHOL



				ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA PRESENTACION GARRAFON DE 5 LITROS. PRESENTACION: GARRAFON DE 5 LITROS	
	feb:75	abr:75	jul:75	oct:75	
	<b>Departamento:</b>	0330.00	QUIROFANOS		
1032	05477343		12	Caja	DPD EIA KIT, DESOXIPYRIDINOLINA ELISA PARA 96 POZOS PRES KIT C/96 PRUEBAS PRESENTACION: ESTUCHE PARA 96 PRUEBAS
	feb:3	abr:3	jul:3	oct:3	
	<b>Departamento:</b>	NEFROLOGIA			
1033	05477352		4	Botella	BUFFER (10X) DE PERMEABILIZACION Y LAVADO UTILIZADO EN TINCIONES INTRACELULARES. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: BOTELLA CON 100 ML.
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA			
1034	05477367		1	Pieza	LANA O FIBRA DE VIDRIO GRADO REACTIVO PRES FRASCO C/500 G PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
	feb:1				
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
1035	05477368		3	Pieza	TIERRA DE DIATOMEAS PRES FRASCO C/500 G PRESENTACION: FRASCO CON 500 G
	feb:1	abr:1	jul:1		
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS			
1036	05477372		1	Caja	Kit para análisis de RNA por electroforesis de microfluidos El kit incluye 25 chips de RNA PICO 3 Chips de limpieza reactivos y consumibles para 275 muestras Para utilizarse en equipo 2100 Bioanalyzer PRESENTACION: CAJA CON 275 REACCIONES
	feb:1				
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA			
1037	05477375		10	Botella	Alcohol etílico absoluto 100% (200 proof) para precipitación de DNA y RNA libre de DNAsas RNAsas proteinasas y benceno PRES FCO C/500 ML PRESENTACION: BOTELLA CON 500 MILILITRO
	feb:3	abr:3	jul:2	oct:2	
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA			
1038	05477376		2	Pieza	Carbon activado en pellets; tipo Norit ROW 0.8 supra PRESENTACION PAQUETE CON 2 KG



				PRESENTACION: PIEZA CON 2 KILOS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1039	05477378	4	Caja	KIT DE ALTA FIDELIDAD PARA DETECCION DE PUNTO FINAL DE RNA POR RT-PCR EN UN SOLO PASO, INCLUYE REVERSO TRANSCRIPTASA SUPERSRIPT III Y TAQ PLATINUM DE ALTA FIDELIDAD PARA REACCION HOT START, CON RANGO DE DETECCION DE FRAGMENTOS DE 300pb A 10kb Y SENSIBILIDAD HASTA DE 1PG DE RNA TRANSPORTAR EN HIELO SECO. PRESENTACION: CAJA CON 100 REACCIONES
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1040	05477379	4	Caja	KIT PARA LA PREPARACION DE LIBRERIAS DE DNA PARA SECUENCIACION EN EL PERSONAL GENOME MACHINE (PGN) SYSTEM ION TORRENT APARTIR DE DNA GENOMICO O AMPLICONES.EL KIT CONSTA DE DOS MODULOS,UNA PARA FRAGMENTACION ENZIMATICA FRL DNA Y OTRO PARA LA REPARACION DE LOS EXTREMOS DE LOS FRAGMENTOS Y LIGACION DE ADAPTADORES.PERMITE MODULAR EL TAMANO DEL FRAGMENTO DESEADO.CONTIENE ENZIMAS, MEZCLAS DE REACCION, BUFFERS, dNTPS Y ADAPTADORES. DEBE SER COMPATIBLE CON REACCIONES MULTIPLES Y CON LOS SISTEMAS ION ONE TOUCH Y EL SISTEMA PERSONAL GENOME MACHINE (PGM) SYSTEM ION TORRENT. PRESENTACION: CAJA CON 10 REACCIONES
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1041	05477380	3	Caja	KIT PARA LA PURIFICACION DE RNA DE CELULAS TEJIDOS Y LEVADURAS HASTA 100 MICROGRAMOS PROCEDIMIENTO RAPIDO CON OBTENCION DE RNA TOTAL DE ALTA CALIDAD NO EMPLEA EXTRACCION CON FENOL/CLOROFORMO SIN GRADIENTES DE CLORURO DE CESIO CLORURO DE LITIO O PRECIPITACION CON ETANOL EMPLEA COLUMNAS CON MEMBRANAS DE SILICA CON UNA CAPACIDAD DE UNION DE 100UG PRES KIT C/50 COLUMNAS PRESENTACION: CAJA CON 50 COLUMNAS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1042	05477381	1	Caja	KIT PARA LA PURIFICACION DE RNA MENSAJERO DE RNA TOTAL RECUPERACION



DE RNA MENSAJERO DE ALTA PUREZA EN 30 MINUTOS NO OLIGO-DT CELULOSA O PRECIPITACION CON ETANOL FLEXIBILIDAD DE USO CON UNA AMPLIA VARIEDAD DE CONCENTRACIONES INICIALES DE RNA. ELIMINACION DE POLI A DE TRANSCRITOS IN VITRO POR LA UNION DE LAS POLY A A LA RESINA Y COLUMNAS DE PURIFICACION PRES KIT C/12 COLUMNAS  
PRESENTACION: CAJA CON 12 COLUMNAS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1043 05477383 1 Pieza

MEDIO DE SIM PARA LA DIFERENCIACION DE BACIOS ENTERICOS POR PRODUCCION DE INDOL Y SULFURO POLVO PARA PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO EL PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO CON ANTERIORIDAD PRESENTACION FCO  
PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS

FEB:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1044 05477384 2 Caja

KIT PARA MARCAJE CON BIOTINA DE ANTICUERPOS POLICLONALES Y MONOCLONALES. CONTIENE 1 VIAL CON PBS; 5 VIALES DE REACTIVO DE BIOTINILACION (AC. BIOTINAMIDOHEXANOICO 3-SULFO-N-HIDROXI SUCCINIMIDE ESTER) 1 VIAL CON PRONASA 1 VIAL CON AVIDINA 1 VIAL CON SAL SODICA DEL AC. 4-HIDROXIAZOBENCENO-2-CARBOXILICO 1 PAQUETE DE BUFFER DE ELUSION (PBS PH7.4) Y UNA COLUMNA DE FILTRACION CON SEPHADEX G-25M. TRANSPORTAR EN REFRIGERACION PRESENTACION KIT PARA 5 REACCIONES  
PRESENTACION: CAJA CON 5 REACCIONES

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1045 05477386 1 Caja

GELES DE AGAROSA AL 0.8% LISTOS PARA USARSE EN LA SEPARACION POR ELECTROFORESIS Y RECUPERACION DE BANDAS DE DNA PARA CLONACION POR SELECCION DE TAMANO DE HASTA 5000 PARES DE BASES SIN NECESIDAD DE PURIFICACION SUBSECUENTE. CONSTA DE UN GEL PREMONTADO TENIDO CON SYBR SAFE CON DOS FILAS DE 9 POZOS CADA UNA (8 POZOS PARA MUESTRA Y UN POZO PARA EL MARCADOR) UNA FILA PARA



CARGAR LA MUESTRA Y LA OTRA PARA SU RECUPERACION COMPATIBLE CON TODOS LOS SISTEMAS DE CLONACION INCLUYENDO TOPO Y GATEWAY CON TRANSILUMINACION CON LUZ AZUL Y CON EL SISTEMA DE ELECTROFORESIS DE E-GEL.  
PRESENTACION: CAJA CON 18 GELES

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1046 05477388 4 Caja

GELES DE AGAROSA AL 2 POR CIENTO LISTOS PARA USARSE EN LA SEPARACION POR ELECTROFORESIS DE DNA. CONSTA DE UN GEL PREMONTADO EN FORMATO MINIGEL CON 12 POZOS TENIDO CON SYBR SAFE. COMPATIBLE CON TRANSLUMINACION CON LUZ AZUL Y CON EL SISTEMA DE ELECTROFORESIS DE E-GEL. PRESENTACION PQTE C/18 GELES  
PRESENTACION: CAJA CON 18 GELES

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1047 05477391 1 Pieza

TIRAS DE PRUEBA PARA DETECCION DE CLORO CON DOS ESCALAS RANGO BAJO DE 0.0 A 1.0 PPM Y RANGO ALTO DE 0.0 A 10.0 PPM PRESENTACION FRASCO CON 50 TIRAS  
PRESENTACION: FRASCO CON 50 TIRAS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

1048 05477425 4 Frasco

RANSEL GLUTATION PEROXIDASA 8X 6.5 ML. PRESENTACION FRASCO  
PRESENTACION: FRASCO

jun:4

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

1049 05477426 4 Frasco

RANSEL SUPEROXIDO DISMUTASA (RANSOD 5 X 20ML.) PRESENTACION FRASCO  
PRESENTACION: FRASCO

may:4

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

1050 05477427 9 Pieza

MARCADOR DE PESO MOLECULAR PARA PROTEINAS EN ELECTROFORESIS PRETENIDO TIPO KALEIDOSCOPE MEZCLA DE 10 PROTEINAS RECOMBIANTES MULTICOLORES Y RANGO DE PESO MOLECUALR DE 10 A 250 kDa VIAL DE 500 MICROLITROS  
PRESENTACION: VIAL CON 500 MICROLITROS

feb:3 abr:3 jul:2 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

1051 05477428 4 Pieza

MEMBRANA DE NITROCELULOSA (NITROCEL MEMB 45um 30cm X 3.5m) PRESENTACION



			FRASCO
			PRESENTACION: PIEZA
	mar:4		
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	
1052	05477432	6 Frasco	GLICINA (GLYCINE 1KG) PRESENTACION FRASCO
			PRESENTACION: FRASCO
	feb:2	abr:2	nov:2
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	
1053	05477434	24 Kit	KIT DE SINTESIS DE PRIMERA CADENA DE cDNA. TRANSCRIPTOR FIRST STRAND cDNA SYNTESIS KIT) PRESENTACION KIT (200RX)
			PRESENTACION: KIT
	feb:6	abr:6	jul:6
			oct:6
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	
1054	05477435	4 Kit	KIT TAQMAN MASTER (LIGHTCYCLER TAQMAN MASTER) PRESENTACION KIT (480 RX)
			PRESENTACION: KIT
	feb:1	abr:1	jul:1
			oct:1
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	
1055	05477436	8 Pieza	PERLAS GREEN BEADS (MagNA LYSER GREEN BEADS) PRESENTACION 100 TUBOS
			PRESENTACION: PIEZA
	feb:2	abr:2	jul:2
			oct:2
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	
1056	05477439	20 Paquete	PARAFINA PURIFICADA COMPUESTA CON POLIMEROS PLASTICOS QUE REGULAN EL PESO MOLECULAR; CUANDO SE FUNDE QUEDA PERFECTAMENTE CLARA; CON PUNTO DE FUNDICION 50-54 GRADOS C
			PRESENTACION: PAQUETE CON 1 KG.
	feb:5	abr:5	jul:5
			oct:5
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	
1057	05477440	15 Frasco	MEZCLA DE VITAMINAS AIN-93VX PARA PREPARACION DE DIETAS EXPERIMENTALES NECESARIAS PARA ALIMENTAR ROEDORES DURANTE SU CRECIMIENTO EMBARAZO Y LACTANCIA. ACIDO NICOTINICO 3.000 G/KG D-PANTOTENATO DE CALCIO 1.60 G/KG PIRIDOXINA HCl 0.70 G/KG TIAMINA G/KG RIBOFLAVINA 0.60 G/KG ACIDO FOLICO 0.020 G/KG D-BIOTINA 0.02 G/KG VITAMINA B12 (0.1% TRITURO EN MANITOL) 2.50 G/KG A-TOCOFEROL EN POLVO (250 U/G) 30.000 G/KG PALMITATO DE VITAMINA A (250.000 U/G) 1 60 G/KG VITAMINA D3 (400.000 U/G) 0.25 G/KG FILOQUINONA 0.075 G/KG SACAROSA EN POLVO 959 655



				G/KG.
				PRESENTACION: FRASCO DE 1 KG
	feb:4	abr:4	jul:4	oct:3
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
1058	05477441	2	Botella	NICKEL (II) SULFATO HEXAHIDRATADI REACTIVO EN CRISTALES PM 262.85 PRESENTACION: BOTELLA CON 250 GRAMOS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
1059	05477447	3	Frasco	BUFFER/EDTA FG; GA 10X PRES PZA PRESENTACION: FRASCO
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
1060	05477448	4	Caja	TIRAS DE GEL READY STRP PARA SEPARACION DE PROTEINAS EN PRIMERA DIMENSION MEDIANTE ISOELECTROENFOQUE TAMANO DE 7 CM Y RANGO DE PH DE 3 A 10 PRES CJA PRESENTACION: CAJA CON 12 TIRAS
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
1061	05477457	5	Frasco	KIT DE REVELADOR Y FIJADOR MARCA KODAK DE 882 ML PRESENTACION: FRASCO CON 862 ML
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA			
1062	05477458	1	Frasco	PARAFORMALDEHIDO GRADO REACTIVO. CRISTALES. PARA USO EN LA FIJACION DE TEJIDOS O CELULAS CUANDO LAS MUESTRAS SERAN USADAS EN ESTUDIOS DE FLUORESCENCIA PRESENTACION FRASCO CON 1 KG PRESENTACION: FRASCO DE 1 KILOGRAMO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> TRASPLANTES			
1063	05477460	70	Caja	PLACA CON PRIMERS DE SECUENCIA ESPECIFICA SSP PARA TIPIFICAR HLA CLASE II DRDQDP CON 96 COMBINACIONES ALELO ESPECIFICAS EL SET INCLUYE BUFFER DE REACCION PARA PCR EN VOLUMEN DE 1000 uL POR PRUEBA BUFFER CON BROMURO DE ETIDIO INTEGRADO Y MARCADOR DE PESO MOLECULAR CON RANGO DE 50 A 2564 PB PRODUCTO DE CONGELACION A -70 GRADOS ENTREGAR EN EL LABORATORIO DIRECTAMENTE PRESENTACION PAQUETE CON 10 PLACAS CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO PRESENTACION: CAJA CON 10 PLACAS
	feb:6	abr:6	jul:6	oct:6
	<b>Departamento:</b> TRASPLANTES			





1064	05477461	2	Pieza	ACEITE DE MENHADEN ESTANDAR CERTIFICADO 1000 MG PRESENTACION FCO PRESENTACION: FRASCO VIAL DE 1 G
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>			NUTRICION ANIMAL
1065	05477462	2	Pieza	ESTERES METILICOS DE ACIDO CIS-4;7;10;13;16;19-DOCOSAHEXAENOIC O PRESENTACION FRASCO CON 10 MG PRESENTACION: FRASCO VIAL DE 10 MG
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>			NUTRICION ANIMAL
1066	05477463	2	Pieza	ESTERES METILICOS DE ACIDO CIS-5;8;11;14;17-EICOSAPENTAENOICO C20:5n3 PRESENTACION FCO CON 10 MG PRESENTACION: FRASCO VIAL DE 10 MG
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>			NUTRICION ANIMAL
1067	05477464	2	Pieza	ESTERES METILICOS DE ACIDO CIS-7;10;13;16;19-DOCOSAPENTAENOICO C22:5n3 10 MG PRESENTACION: FRASCO VIAL DE10 MG
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>			NUTRICION ANIMAL
1068	05477465	1	Pieza	ESTERES METILICOS DE ACIDO LINOLEICO PRESENTACION FCO CON 1 G PRESENTACION: FRASCO VIAL DE 1 G
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			NUTRICION ANIMAL
1069	05477466	1	Pieza	ESTERES METILICOS DE ACIDO OLEICO METHYL OLEATE PRESENTACION FCO CON 5 G PRESENTACION: FRASCO VIAL DE 5G
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			NUTRICION ANIMAL
1070	05477467	1	Pieza	ESTERES METILICOS DE ACIDO PALMITICO METHYL PALMITATE PRESENTACION FRASCO CON 1 G PRESENTACION: FRASCO VIAL DE 1 G
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			NUTRICION ANIMAL
1071	05477468	1	Frasco	ANTICUERPO MONOCLONAL DE RATON IgG2a para PARP (F-2) PRESENTACION DE 200UG/ML. Recomendado para detecciOn de PARP-1 completo y la terminaiOn C del producto de escisiOn de PARP-1 de origen humano mediante WB; IP; IF; IHC(P) y ELISA. PRESENTACION: 200ug/ml



feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1072	05477469	1	Frasco	ANTI CUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI-CASPASA-3 (H-277) OgG. presentaciOn 200 ug/ml; para detecciOn de caspasa-3 subunidades p11; p17 y p20 y procaspasa-3 completa de humano; rata y ratOn mediante WB; IP; IF y ELISA. PRESENTACION: 200ug/ml
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1073	05477470	1	Frasco	ANTICUERPO PARA WESTERN BLOT LC3 CELLSignaling PRES 100 UL PRESENTACION: 1ml
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1074	05477471	1	Frasco	ANTICUERPO PARA WESTERN BLOT MTOR (7C10) RABBIT mAb PRES VIAL PRESENTACION: 1ml
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1075	05477472	1	Frasco	ANTICUERPO PARA WESTERN BLOT Fosfo mTOR (Ser2448) anticuerpo PRES 100 UL PRESENTACION: 1ml
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1076	05477476	1	Frasco	NAIP Anticuerpo (G-20) de origen humano; policlonal cabra PRESENTACION: 200ug/ml
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1077	05477481	2	Frasco	TEMED Reactivo Grado Biologia Molecular PRESENTACION: fco. 50ml.
feb:1		abr:1		
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1078	05477482	1	Frasco	Azida de sodio PRESENTACION FRASCO CON 1 G PRESENTACION: fco. 100g.
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1079	05477483	2	Frasco	Floruro de Fenilmetanosulfonil (PMSF) PRESENTACION FRASCO CON 25 G PRESENTACION: fco. 25g.
feb:1		abr:1		
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1080	05477484	1	Frasco	L-Glutamina para cultivo celular



				PRESENTACION FRASCO CON 25 G PRESENTACION: fco. 25g.
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA		
1081	05477485	1	Frasco	Anti-TLR2 humano (CD282) acoplado a Alexa-Fluor 488; para citometría de flujo PRESENTACION FC PARA 100 PBAS. PRESENTACION: Vial p/100 pruebas
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA		
1082	05477486	1	Frasco	Brefeldina A; para citometría de flujo PRESENTACION FRASCO CON 5 MG PRESENTACION: FRASCO CON 5 MG.
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA		
1083	05477487	1	Frasco	Anticuerpo monoclonal de ratón antifosfo-STAT3 tirosina 705 (Clona B-7) para Western blot; Inmunoprecipitación; inmunofluorescencia; Inmunocitoquímica en parafina y ELISA PRESENTACION FCO PRESENTACION: FRASCO CON 200 UG/ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA		
1084	05477488	1	Frasco	Anticuerpo policlonal de conejo anti-STAT3 para Western blot; Inmunoprecipitación Inmunofluorescencia y ELISA PRESENTACION VIAL PRESENTACION: FRASCO CON 200 UG/ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA		
1085	05477489	1	Frasco	Anticuerpo policlonal de conejo anti-fosfo-STAT1, para Western Blot, Inmunoprecipitación, citometría de flujo inmunofluorescencia y ELISA. PRESENTACION: FRASCO CON 200 UG/ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA		
1086	05477493	1	Juego	Kit para la determinación de carga viral para virus EBV; mediante PCR en tiempo real; Estuche con 100 pruebas con inclusión de 16 estándares. El reactivo debe haber sido evaluado en el laboratorio. PRESENTACION: JUEGO CON 100 PRUEBAS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		



1087	05477511	1	Pieza	ESTANDAR DE RIBOFLAVINA UPS PRESENTACION FRASCO CON 25 G PRESENTACION: FRASCO DE 25 G
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1088	05477512	2	Pieza	ESTANDAR DE TIAMINA PRESENTACION FRASCO CON 5 G PRESENTACION: FRASCO CON 1 G
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1089	05477513	2	Pieza	ESTANDARES DE AMINOACIDOS HIDROLIZADOS PRESENTACION: CAJA CON 10 AMPULAS DE 1
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1090	05477514	1	Pieza	ESTANDAR DE MENADIONA PRESENTACION FRASCO CON 25 G PRESENTACION: FRASCO DE 25 G
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1091	05477515	1	Pieza	ESTANDAR DE NIACINAMIDA UPS PRESENTACION FRASCO CON 100 G PRESENTACION: FRASCO DE 100 G
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1092	05477516	1	Frasco	Anticuerpo policlonal de conejo anti-PTP1b (Clona H-135) para Western blot; Inulnoprecipitacion Citometria de flujo Inmunoflourescencia y ELISA PRESENTACION FRASCO PRESENTACION: 200ug/ml 1 fco.
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1093	05477517	1	Frasco	Anticuerpo policlonal anti-fosfo p44/42 MAPK(t202/y204) para Western blot; Inmunoprecipitacion Inmunoflourescencia e Inunocitoquimica PRES VIAL PRESENTACION: 200ul/1 fco.
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1094	05477518	1	Frasco	Anticuerpo monoclonal de conejo anti-p44/42 MAPK (Erk1/2) clona 137F5 para Western blot; Inmunoprecipitacion Inmunoflourescencia e Inmunocitoquimica. PRESENTACION: 200ul/1 fco.
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	



1095	05477519	1	Frasco	Agente de Quimioluminescencia para detección de por Western blot Optimizado para evaluación en Image Quant. Amersham ECLP Prime Western Blotting Detection Reagent. PRESENTACION: 1 Kit c/2 fcos. c/50ml.
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1096	05477520	4	Frasco	Dihidrocloruro de Puomicina de Streptomyces alboniger PRESENTACION FRASCO CON 25 MG PRESENTACION: 25mg/fco.
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1097	05477522	1	Caja	Seocina de Streptomyces verticillus PRESENTACION: Caja con 8 vialesdelg/8 v
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1098	05477523	1	Frasco	Fosfato de Sodio Monobásico Monohidratado PRESENTACION FRASCO CON 500 GR PRESENTACION: 500g/fco.
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1099	05477524	1	Frasco	Fosfato de Sodio Dibásico Anhidro presentación frasco con 500 gr. PRESENTACION: 500g/fco.
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1100	05477525	1	Frasco	Anticuerpo primario anti p65 de NF-KB clona C20 para ensayo tipo western blot y EMSA vial con 0.2 mg en 0.1ml PRESENTACION FCO PRESENTACION: 0.2 mg/fco.
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1101	05477540	5	Botella	"Anfotericina "B" (fungizone) en solución de 250 microgramos por ml (250ug/ml) para uso en cultivo celulares como antimicótico; presentación de 20ml PRES 250 UG/ML/BOTELLA DE 20 ML. PRESENTACION: 250ug/ml/botella de 20ml.
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1102	05477541	2	Frasco	Oligonucleotido en secuencia repetida de T de 18 bases (Oligo dT) para síntesis de cDNA a partir de RNAm; presentación 60u) PRESENTACION FRASCO CON 60 U PRESENTACION: 60u/fco.



feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOQUIMICA

1103 05477542 1 Frasco SOLUCION DE AZUL COOMASSIE R-250  
PRESENTACION. FRASCO DE 1 LITRO  
PRESENTACION: FRASCO DE 1 LITRO

feb:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

1104 05477546 1 Frasco Gel Loading Buffer sin detecciOn de  
RNase Azul de bromofenol (0.05%  
w/v) sucrosa (40% w/v) EDTA (0.1 M;  
pH 8.0) PRESENTACION FCO DE 5 ML  
PRESENTACION: frascos de 5ml

feb:1

**Departamento:** NEFROLOGIA

1105 05477547 2 Pieza 2,2,2-tris(4-azobis  
(2-amidinopropane) hydrochloride  
(AAPH) PRESENTACION FRASCO CON 25 G  
PRESENTACION: PIEZA DE 25 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1106 05477548 2 Pieza Fluorescein sodium salt  
PRESENTACION FCO CON 100 G  
PRESENTACION: PIEZA DE 100 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1107 05477560 1 Caja Kit de apolipoproteina B FS para  
determinacion cuantitativa invitro  
en plasma en equipo fotometrico a  
580 nm de longitud contiene 2  
reactivos: REACTIVO 1: TRIS ph 7.5  
de 100 mmol/L. REACTIVO 2: TRIS ph  
7.5; 65 mmol/L. Anticuerpos  
(carnero) contra apolipoproteina  
humana B con estabilizadores. con  
rango de sensibilidad del metodo de  
0.3 a 200 mg/dL con set de  
calibrador TruCal APO A-1/B y  
control DiaSys TrLab L  
PRESENTACION: CAJA CON 96 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1108 05477561 2 Kit KIT PARA DETERMINAR APOLIPOPROTEINA  
A PARA DETERMINACION CUANTITATIVA  
INVITRO DE APO A-1 EN SUERO O  
PLASMA POR METODO FOTOMETRICO A  
580nm CONTIENE 2 REACTIVOS R1: TRIS  
pH 7.5 100 mmol/L POLIETILENGLICOL  
DETRGENTES Y ESTABILIZADORES R:2  
TRIS pH 7.5 100 mmol/L; ANTICUERPOS  
DE CARNERO CONTRA APOLIPROTEINA  
HUMANA A1 CON ESTABILIZADORES;  
TAMBIEN TIENE CALIBRADOR DiaSys



TruCal APO A-1 Y UN CONTROL TRULAB  
L. SENSIBILIDAD DEL METODO DE 0.2 A  
250 mg/dL  
PRESENTACION: KIT PARA 96 MUESTRAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1109 05477562 7 Caja KIT PARA AISLAR DNA EN MUESTRAS DE  
HECES (180 a 220mg ) HUMANAS EL  
CUAL CONTIENE 200 TUBOS COLECTORES  
DE 2 ML 50 COLUMNAS 50 TABLETAS  
PARA AISLAMIENTO DE IMPURESAS  
BUFFER ASL AL AE AW1 AW2 PROTEINASA  
K PRES KIT P/50 PBAS  
PRESENTACION: CAJA PARA 50 PRUEBAS

feb:2 abr:2 jul:2 oct:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1110 05477563 30 Caja KIT PARA LA DETERMINACION  
CUANTITATIVA DE INSULINA EN SUERO Y  
PLASMA HUMANO POR EL METODO DE  
ELISA CONTIENE UNA PLACA DE 96  
POZOS 5 ML DE ESTANDAR 0 LU/ML 5  
ESTANDARES CON CONCENTRACIONES DE  
3; 10; 30 100 200  $\mu$ LU/ML DOS  
CONTROLES LIOFILIZADOS DE DIABETES  
NIVELES 1 Y 2 11 ML DE ANTICUERPO  
40 ML DE BUFFER DE LAVADO 12 ML DE  
SUSTRATO TMB 12 ML DE SOLUCION STOP  
3 ADHESIVOS PARA SELLAR LA PLACA  
PRES KIT  
PRESENTACION: CAJA CON 96 MUESTRAS

feb:8 abr:8 jul:7 oct:7

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1111 05477564 3 Caja KIT PARA LA DETRMINACION DE LEPTINA  
POR EL METODO DE ELISA EL CUAL  
CONTIENE PALA DE 96 POZOS  
ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI-LEPTINA  
10ML DE CONJUGADO MONOCLONAL  
ANTILEPTINA BIOTINA VIAL DE 4 ML DE  
CONCENTRADO CONJUGADO DE  
STREPTAVIDINA-HRP 7 CALIBRADORES DE  
LEPTINA CON CONCENTRACIONES DE 0;  
1; 5; 10; 20; 50; 100 ng/ml VIAL DE  
0.5 ML DE CONTROL Y UN BOTE DE 50  
ML DE BUFFER CONCENTRADO DE LAVADO  
20 ML DE BUFFER DE ENSAYO 16 ML DE  
SUSTRATO TMB 16 MLDE SOLUCION STOP  
PRES KIT  
PRESENTACION: CAJA CON 96 MUESTRAS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1112 05477565 5 Caja QIAamp DNA BLOOD MINI KIT (250)  
PARA LA PURIFICACION DE ACIDOS  
NUCLEICOS A PARTIR DE SANGRE; NO  
REQUIERE FENOL -CLOROFORMO; TUBOS  
CON MEMBRANA SILICA-GEL. CONTIENE



				COLUMNAS DE CENTRIFUGACION CON TUBOS DE LAVADO (WT) (2 ML); TUBOS DE ELUCION; SOLUCION TAMPON DE LISIS (AL); WASH BUFFER 1 (CONCENTRADO) SOLUCION; WASH BUFFER 2 (CONCENTRADO) (SOLUCION TAMPON DE LAVADO 2 [CONCENTRADO]); SOLUCION TAMPON DE ELUCION; BUFFER AE; PROTEASA Y DISOLVENTE DE PROTEASA; TAMPON DE LAVADO 1 (1;5 ML); TUBOS DE ELUCION (1;5 ML ) PRES KIT. PRESENTACION: CAJA CON 50 PRUEBAS
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1113	05477566	2	Pieza	Anticuerpo Rabbit Anti-AMPK Alfa Peso Molecular De 62 Kilodaltos PRES 200UG PRESENTACION: PIEZA CON 250 MICROGRAMOS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1114	05477567	2	Pieza	ANTICUERPOS RABBIT ANTI-PAMPK ALFA (THR 172) PESO MOLECUAR DE 62 KILODALTONS PRES 200 UG PRESENTACION: PIEZA DE 200 MICROGRAMOS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1115	05477568	3	Pieza	anticuerpo mouse anti-actina peso molecuar de 45 kilodaltons PRES FCO con 200 microGRAMOS/ML PRESENTACION: PIEZA DE 100 MICROLITROS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1116	05477569	3	Pieza	anticuerpo rabbit anti-AMPK alfa peso molecular de 62 kilodaltons PRESENTACION: PIEZA CON 100 MICROLITROS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1117	05477570	2	Pieza	anticuerpo rabbit anti-JAK2 peso molecular de 125 kilodaltons PRES FCO C/200 MICROGRAMOS/ML PRESENTACION: PIEZA CON 150 MICROLITROS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1118	05477571	2	Pieza	anticuero rabbit anti-Pjak2 (Tyr 813) peso molecular de 125 kilodaltons PRES 100 UG PRESENTACION: PIEZA CON 100 MICROGRAMOS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1119	05477572	20	Frasco	SOLUCION BUFFER pH 1.07 PARA USO EXCLUSIVO PARA EQUIPO DE MOTILIDAD





				PRESENTACION: FRASCO CON 500ML
feb:5	abr:5	jul:5	oct:5	
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			
1120	05477576	1	Frasco	ETER DE PETROLEO R.A. PRESENTACION FRASCO CON 4 LTS PRESENTACION: FRASCO DE 4 LITROS
feb:1	<b>Departamento:</b> GASTROENTEROLOGIA			
1121	05477577	1	Equipo	MAGNESIOP/EL SISTEMA SYCHRON CX5 DE BECKMAN.CAD MIN DE 1 ANO Beckman coulter (2 x 100 pruebas) No. Parte 445360 PRESENTACION: EQUIPO 2x100 PRUEBAS
feb:1	<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA			
1122	05477580	1	Juego	VYSIS TELVYSION1p SPECTRUM GREEN PROBE. KIT PARA 5 REACCIONES. CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO; TRANSPORTAR EN HIELO SECO PRESENTACION: JUEGO C 5 MICROLITROS
feb:1	<b>Departamento:</b> GENETICA			
1123	05477582	2	Caja	MEZCLA DE REACCION LISTA PARA USARSE PARA INICIO A 94 °C PARA PCR EN TIEMPO REAL UTILIZANDO SYBR GREEN I COMO FLUOROFORO COMPTIBLE CON EL EQUIPO LIGHCYCLER 480 CONTIENEN LA ENZIMA FASTSTAR TAQ DNA POLIMERASA PRES KT C/10 FCOS DE 5 ML. PRESENTACION: CAJA CON 10 FRASCOS DE 5
feb:1	abr:1	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION		
1124	05477583	2	Pieza	AGAROSA COVALENTEMENTE UNIDA A PROTEINA A DE FLUJO RAPIDO PARA USO EN CROMATOGRAFIA DE ALTA Y MEDIA PRESION INMUNOPRECIPITACION Y PÙRIFICACION DE ANTICUERPOS DISUELTA EN AGUA DESTILADA ESTERIL CON 0.015% DE TIMEROSAL PRESENTACION: PIEZA CON 10 MILILITROS
feb:1	abr:1	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION		
1125	05477584	2	Pieza	AGAROSA COVALENTEMENTE UNIDA A PROTEINA G DE FLUJO RAPIDO PARA USO EN CROMATOGRAFIA DE ALTA Y MEDIA PRESION INMUNOPRECIPITACION Y PÙRIFICACION DE ANTICUERPOS DISUELTA EN AGUA CON 20% EN ETANOL PRESENTACION: PIEZA CON 10 MILILITROS
feb:1	abr:1	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION		



1126	05477585	2	Pieza	ACIDO TRICLOROACETICO CRISTAL PRESENTACION FRASCO COB 500 GR PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1127	05477586	7	Pieza	COCKTEL PARA CENTELLEO LIQUIDO OPTIPHASE HISAFE 2 COMBINA UNA EFECIENCIA ALTA DE CONTEO CON UNA CAPACIDAD MODERADA A ALTA DE MUESTRA CON AMPLIO RANGO DE SOLUTOS ACUOSOS Y NO ACUOSOS PRES FCO C/1 GALON PRESENTACION: PIEZA CON 5 LITROS
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:1
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1128	05477587	22	Caja	KIT PARA LA DETERMINACION ENZIMATICA COLORIMETRICA DE COLESTEROL HDL COMPATIBLE CON EL EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL INSTITUTO PRES KIT PARA 200 PBAS PRESENTACION: CAJA CON 200 PRUEBAS
	feb:6	abr:6	jul:5	oct:5
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1129	05477588	1	Caja	KIT PARA LA DETRMINACION ENZIMATICA COLORIMETRICA DE CREATININA COMPATIBLE CON EL EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL INSTITUTO PRESENTACION: CAJA CON 800 PRUEBAS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1130	05477589	15	Caja	KIT PARA LA DETERMINACION CUANTITATIVA DE LA PROTEINA C REACTIVA EN SUERO Y PLASMA HUMANO COMPATIBLE CON EL EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL INSTITUTO PRES KIT PARA 100 PBAS PRESENTACION: CAJA CON 100 PRUEBAS
	feb:4	abr:4	jul:4	oct:3
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1131	05477590	1	Caja	CONTROL PATOLOGICO PARA LA DETERMINACION DE LA PROTEINA C REACTIVA COMPATIBLE PARA EL EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL INSTITUTO PRESENTACION: CAJA CON 5 FRASCOS DE 0.5
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION			
1132	05477591	1	Caja	CALIBRADOR PARA LA DETERMINACION DE LA PROTEINA C REACTIVA COMPATIBLE CON EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL INSTITUTO PRES CAJA CON 5 FCOS DE 1 ML PRESENTACION: CAJA CON 5 FRASCOS DE 1 M



feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1133 05477592 1 Caja CONTROL CON VALORES NORMALES PARA LA DETERMINACION DE LA PROTEINA C REACTIVA COMPATIBLE CON EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL INSTITUTO PRES CAJA CON 3 FCOS DE 1 ML PRESENTACION: CAJA CON 3 FRASCOS DE 1 M

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1134 05477593 2 Caja KIT PARA LA DETERMINACION CUANTITATIVA DE UREA Y NITROGENO UREICO EN SUERO PLASMA Y ORINA HUMANA COMPATIBLE CON EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL INSTITUTO PRES KIT PARA 400 PBAS PRESENTACION: CAJA CON 400 PRUEBAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1135 05477594 3 Caja Reactivo PolyFect para la transfección de líneas celulares y cultivos primarios PRESENTACION KIT CON 4 FRASCOS DE 1 MILILITRO PRESENTACION: CAJA CON 4 FRASCOS DE 1 M

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1136 05477595 2 Pieza Poly(deoxyinosinic-deoxycytidylic) acid sodium salt Copolmero de doble cadena utilizado como sustrato de DNA para realizar ensayos de interacción proteína-DNA Cada unidad de producto da una absorbancia a 260 de 1.0 disuelto en 1.0 ml de buffer de fosfato de sodio (20mM) y NaCl (100mM) PRES FCO DE 5 UNIDADES PRESENTACION: PIEZA DE 5 UNIDADES

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1137 05477596 1 Caja Gel Shift Binding 5X Buffer. Buffer de unión utilizado para realizar ensayos de interacción proteína-DNA. El buffer tiene una concentración de Tris (50mM); MgCl<sub>2</sub> (5mM); EDTA (2.5mM); DTT (2.5mM); NaCl (250mM) y 0.25µg/ulN de PolydIdC. PRESENTACION: CAJA CON 5 FRASCOS DE 200

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1138 05477597 2 Botella HyClone\* Fetal Bovine Serum; Charcoal/Dextran Treated. Suero



fetal bovino tratado con carbOn  
activado y dextran. Contiene bajas  
concentraciones de hormonas  
esteroides y factores de  
crecimiento y se utiliza para el  
estudio de receptores de estrOgenos  
y su via de activaciOn por  
estradiol.

PRESENTACION: BOTELLA DE 500 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1139 05477599 2 Botella Marcador de peso molecular de DNA  
II. Mezcla de fragmentos de DNA  
preparados a partir d la digestiOn  
de DNA de bacteriOfago lambda con  
la enzima HindIII Ocho fragmentos  
de 125 564 2027 2322 4361 6557 9416  
y 23130 pb Rango de tamaNo de 0.12  
a 23.1 Kpb PRES FCO C/500  
MICROGRAMOS  
PRESENTACION: BOTELLA CON 500 MICROGRAM

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1140 05477600 2 Pieza Marcador de peso molecular de  
DNAlII. Mezcla de fragmentos de DNA  
preparados a partir de la digestiOn  
de DNA de bacteriOfago lambda con  
las enzimas EcoRI y HindIII. Trece  
fragmentos de 125; 564; 831; 947;  
1375; 1584; 1904; 2027; 3530; 4268;  
4973; 5148 y 23130 pb. Rango de  
tamaNo de 0.12 a 21.2 Kpb.  
PRESENTACION: PIEZA CON 50 MICROGRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1141 05477601 2 Pieza Fosfatasa Alcalina obtenida de  
intestino de ternera. Para remover  
grupos fosfato del extremo 5 de DNA  
o RNA. Previene la autoligaciOn de  
vectores durante la clonaciOn.  
Probado para la ausencia de Dnasas  
y actividad de endo y exonucleasas.  
Actividad especIfica de  
2U/microgramo. Con buffer  
especIfico.  
PRESENTACION: PIEZA CON 1000 U/ML.

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1142 05477602 2 Caja Kit para la purificaciOn de  
productos de PCR de alta pureza.  
Utiliza columnas con lana de fibra  
de vidrio que permiten la  
eliminaciOn de contaminantes y  
fragmentos cortos de DNA menores a



100 pb. El DNA purificado puede ser utilizado directamente en clonación y secuenciación. Todos los reactivos y materiales son probados para la ausencia de nucleasas.  
PRESENTACION: CAJA CON 50 PRUEBAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1143 05477604 2 Caja kits de EIA para detectar RBP4 en sobrenadante de cultivo celular; suero y plasma de rata; raton y humano en placas de 96 pozos; con sensibilidad mínima de 460 pg/ml (rango de curva 0.01- 1000 ng/ml)  
PRESENTACION: CAJA

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1144 05477608 3 Caja SISTEMA DE DETECCION POLIDETECTOR DE CONEJO DE ALTA SENSIBILIDAD PARA INMUNOHISTOQUIMICA EN CORTES DE PARAFINA PARA 500 MUESTRAS ES UN SISTEMA PARA DETECTAR ANTICUERPOS PRIMARIOS HECHOS EN CONEJO Y CONTIENE HRP PARA SU REVELADO CON DIAMINOBENCIDINA. CONSTA DE UNA BOTELLA DE BLOQUEADOR DE PEROXIDASA DE 50 ML. UNA BOTELLA DE POLIDETECTOR HRP LABEL DE 50 ML. UNA BOTELLA DE POLIDETECTOR DAB CROMOGENO DE 1 ML Y UNA BOTELLA DE BUFFER DAB DE 50 ML. MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL LABORATORIO KIT 50 ML  
PRESENTACION: CAJA CON 4 BOTELLAS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1145 05477609 2 Galon METANOL (GRADO ANALITICO) P.M= 32.04 CH3OH PRESENTACION FRASCO CON 4 LITROS  
PRESENTACION: GALON

feb:1 abr:1

**Departamento:** INMUNOLOGIA

1146 05477614 10 Frasco OLIGONUCLEOTIDOS SINTETICOS DE 19 A 25 BASES DE DNA (DE SECUENCIA A ESPECIFICARSE POR EL USUARIO) ESCALA DE SINTESIS 50 NMOL CADA UNO DESPROTEGIDOS Y DESALADOS PUREZA BIOLOGIA MOLECULAR PRESENTACION FRASCO VIAL CON 0.1 MM OLIGONUCLEOTIDO ESPECIFICO LIOFILIZADO. \*\*\*ENTREGA ESPECIAL\*\*\*  
PRESENTACION: FRASCO VIAL

feb:3 abr:3 jul:2 oct:2

**Departamento:** GENETICA



1147	05477617	7	Kit	<p>Kit Epitect Bisulfito; para conversiOn completa del 99% con bisulfito y limpieza de ADN para anAlisis de metilaciOn en menos de 6 horas. Permite procesar muestras hasta de un 1 ng con alta sensibilidad protegiEndolas de degradaciOn. Contiene columnas para la purificaciOn y desulfonaciOn de muestras; buffers y reactivos. Compatible para uso exclusivo en el extractor automatizado de Acidos nucleicos Quiacube de la marca Qiagen. PresentaciOn KIT para 48 reacciones.</p> <p>PRESENTACION: KIT PARA 48 REACCIONES</p>
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:1
	<b>Departamento:</b> GENETICA			
1148	05477618	1	Juego	<p>ENZIMA DE RESTRICCIOn BCL I. CON UNA CONCENTRACION DE 10 UNIDADES POR MICROLITRO. CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO TRANSPORTAR EN HIELO SECO</p> <p>PRESENTACION: JUEGO CON 1000 UNIDADES</p>
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> GENETICA			
1149	05477628	1	Pieza	<p>AlbUmina de huevo (ovoalUmina); blanca en polvo. Grado II (Grado Reactivo). Pureza 62-88%. PM. 44287 Da. CAS- 9006-59-1. Frasco con 500g. Manejar en refrigeraciOn (2 - 8°C). Surtir 1 frasco en el 2014. (Area:RIA)</p> <p>PRESENTACION: frasco de 500 gramos</p>
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> MEDICINA NUCLEAR			
1150	05477629	4	Botella	<p>Anticuerpo monoclonal de rata de tipo IgG2A que detecta IL-17 de ratOn. Para la neutralizaciOn de IL-17; realizaciOn de ELISAS directas y Western Blot.PresentaciOn: Liofilizado a una concentraciOn de 500 microgramos. MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL LABORATORIO</p> <p>PRESENTACION: BOTELLA CON 500 UG</p>
	feb:1			
	abr:1			
	jul:1			
	oct:1			
	<b>Departamento:</b> PATOLOGIA EXPERIMENTAL			
1151	05477630	4	VIAL	<p>Anticuerpo de rata de tipo IgG2A para uso de control de isotipo en experimentos de neutralizaciOn; ELISAS entre otros.PresentaciOn: Liofilizado a una concentraciOn de</p>



				500 microgramos. MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRESENTACION: VIAL CON 500 UG
feb:1	abr:1	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	PATOLOGIA EXPERIMENTAL			
1152	05477632	1	Frasco	PROPILENGLICOL REACTIVO ACS PUREZA 99.5% PRESENTACION FRASCO CON 4 LITROS PRESENTACION: FRASCO DE 4 LITROS
feb:1				
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			
1153	05477633	10	Caja	KIT DE REACTIVOS PARA LA PURIFICACION DE ACIDOS NU KIT NUCLEICOS APARTIR DE SANGRE QUIAMP DNA BLOOD MINI KIT NO REQUIERE FENOL CLOROFORMO CONTIENEN TUBOS CON MEMBRANA SILICA GEL PRESENTACION KIT PRESENTACION: CAJA CON 250 MUESTRAS
feb:3	abr:3	jul:2	oct:2	
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			
1154	05477635	1	Pieza	L-CYSTINE DIHIDROCHLORIDE PUREZA MAYOR AL 98% PRESENTACION FCO CON 1 KG PRESENTACION: PIEZA DE 1 KILO
feb:1				
<b>Departamento:</b>	FISIOLOGIA DE LA NUTRICION			
1155	05477640	2	Pieza	SENSIDISCO TAXO BACITRACINA DE 0.04 UI CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS.AMPLIA FECHA DE CADUCIDAD TRANSPORTAR EN CONGELACION ENTREGAR EN EL LABORATORIO DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO PRESENTACION: CARTUCHO CON 50 SENSIDISC
feb:1	abr:1			
<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA			
1156	05477641	1	Pieza	DISCO DE HIPURATO PARA DETECCION DE HIDROLISIS DE HIPURATO DE SODIO POR STREPTOCOCCUS B GARDNERELLA VAGINALIS Y C. JEJUNI PRESENTACION ESTUCHE PRESENTACION: ESTUCHE CON 25 DISCOS
oct:1				
<b>Departamento:</b>	MICROBIOLOGIA			
1157	05477642	1	Pieza	DISCO LAP PARA LA RAPIDA DIFERENCIACION DE AEROCOCCUS Y LEUCONOSTOC DE STREPTOCOCCUS ENTEROCOCCUS LACTOCOCCUS Y PEDIOCOCCUS. DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO ENVIAR



CATALOGO CON DESCRIPCION COMPLETA  
PRESENTACION ESTUCHE CON 50 PRUEBAS  
PRESENTACION: ESTUCHE CON 50 PRUEBAS

oct:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

1158 05477649 4 Pieza PEROXIDO DE HIDROGENO AL 30 POR  
CIENTO. DEBIO SER VALORADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO ENVIAR  
CATALOGO CON DESCRIPCION COMPLETA  
PRESENTACION FRASCO CON 500 ML  
PRESENTACION: FRASCO DE 500 ML

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

1159 05477655 1 Frasco HEMIN (HEMIN CHLORIDE) DEBIO SER  
VALORADO Y APROBADO POR EL  
LABORATORIO  
PRESENTACION: FRASCO CON 10 G

feb:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

1160 05477656 1 Pieza VITAMINA K1 DEBIO SER VALORADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO  
PRESENTACION FRASCO CON 1 G  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 G

feb:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

1161 05477658 1 Pieza CALDO SOYA TRIPTICASEINA MEDIO  
DESHIDRATADO DEBIO SER VALORADO Y  
APROBADO POR EL LABORATORIO  
PRESENTACION FRASCO CON 500 G  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 G

feb:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

1162 05477661 1 Pieza SAL DE COLISTINA. DEBIO SER  
VALORADO Y APROBADO POR EL  
LABORATORIO  
PRESENTACION: FRASCO DE 1 G

feb:1

**Departamento:** MICROBIOLOGIA

1163 05477668 2 VIAL Anticuerpo monoclonal anti humano  
contra HMGl/HMGB1; producido en  
conejo de isotipo IgG de la clona  
EPR3506; (se requiere esta clona  
para dar continuidad a nuestros  
experimentos).Reacciona contra  
HMGB1 de humano; ratOn y rata; fue  
generado contra un epitopo interno  
y purificado de un sobrenadante de  
cultivo celular. Se utiliza para  
IHC-P(1:100-1:250);  
WB(1:1000-1:2000)FLO (1:100)  
contiene 100 microlitros.  
PRESENTACION: VIAL DE 100 UL





feb:1 abr:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1164 05477669 1 Botella Trizma-Base Formula  $\text{NH}_2\text{C}(\text{CH}_2\text{OH})_3$   
Peso Molecular 121.14; polvo blanco  
Grado estandar primario y buffer  
cristalino Pureza mayor igual al  
99.9% con menor igual a 0.0002% de  
plomo PRESENTACION FRASCO CON 1 KG  
PRESENTACION: BOTELLA CON 1 kg

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1165 05477670 1 Botella GLICINA Formula  $\text{NH}_2\text{CH}_2\text{COOH}$  Peso  
Molecular 75.07 polvo blanco grado  
electroforesis pureza (TLC) mayor  
igual al 99% impurezas menor igual  
a 0.01% de materiales insolubles  
Trazas de aniones cloruros menor  
igual a 70 ppm y de cationes como  
plomo menor igual a 20 ppm  
PRESENTACION FRASCO CON 1 KG  
PRESENTACION: BOTELLA DE 1 KG

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1166 05477672 1 Botella Beta-Nicotinamide adenine  
dinucleotide phosphate hydrate  
Formula  $\text{C}_{21}\text{H}_{28}\text{N}_7\text{O}_{17}\text{P}_3 \times \text{H}_2\text{O}$  Peso  
Molecular 743.41 (anhydrous basis)  
Pureza HPLC mayor igual a 95%.  
Enzimática mayor igual a 95%; por  
ensayo espectrofotométrico mayor  
igual a 95% trazas de cationes;  
como sodio y potasio menor igual a  
0.04%. Entregar EN el lab EN hielo  
seco a menos 20 GRADOS C  
PRESENTACION FRASCO CON 100 MG  
PRESENTACION: BOTELLA DE 100 ML

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1167 05477676 1 Botella REACTIVO A PARA ENSAYO DE PROTEINAS  
SOLUCION DE TRATRATO DE COBRE  
ALCALINO PARA ENSAYO COLORIMETRICO.  
(DC PROTEIN ASSAY REAGNT A, 250 ML)  
PRESENTACION: BOTELLA DE 250 ML

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1168 05477677 1 Botella REACTIVO B; REACTIVO DE FOLIN PARA  
ENSAYO COLORIMETRICO; (DC PROTEIN  
ASSAY REAGENT B; 1L)  
PRESENTACION: BOTELLA CON 1 LITRO

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1169 05477678 1 Botella SOLUCION SURFACTANTE PARA ENSAYO



			COLORIMETRICO; (DC PROTEIN ASSAY REAGENT S; 5ML) PRESENTACION: BOTELLA DE 5 ML
feb:1			
<b>Departamento:</b>	PATOLOGIA EXPERIMENTAL		
1170	05477680	2 Pieza	ANTISUERO POLIVALENTE LIOFILIZADO PARA IDENTIFICAR AL GENERO SALMONELLA SEROBAC S1. AGO: A HASTA I Y VI.PRESENTACION 1 PARA RECONSTITUIR A 3 ML PRESENTACION: FRASCO CON 3 ML
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
1171	05477682	1 Pieza	PLASMA DE CONEJO LIOFILIZADO PARA LA PRUEBA DE COAGULASA PRESENTACION PAQUETE CON 6 VIALES PRESENTACION: PAQUETE CON 6 VIALES
feb:1			
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
1172	05477683	1 Pieza	CEPA LIOFILIZADA DE CANDIDA ALBICANS ATCC 10231 CADUCIDAD MININA DE 1 ANO REACTIVO DE REFRIGERACION PRESENTACION PAQUETE CON 2 PZAS PRESENTACION: PAQUETE CON 2 PELLETS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
1173	05477684	1 Pieza	CEPA LIOFILIZADA DE LISTERIA MONOCYTOGENES ATCC 19112. CADUCIDAD MININA DE 1 ANO REACTIVO DE REFRIGERACION PRESENTACION PAQUETE CON 2 PZAS PRESENTACION: PAQUETE CON 2 PELLETS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
1174	05477685	1 Pieza	CEPA LIOFILIZADA DE ENTEROBACTER AEROGENES ATCC 13048. CADUCIDAD MININA DE 1 ANO REACTIVO DE REFRIGERACION PRESENTACION PAQUETE CON 2 PZAS PRESENTACION: PAQUETE CON 2 PELLETS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
1175	05477686	1 Pieza	GLICEROL ANHIDRO 99.5% PRESENTACION FRASCO CON 1 L PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
feb:1			
<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS		
1176	05477694	1 Pieza	CALDO NUTRITIVO UTIL PARA CULTIVAR DIFERENTES ESPECIES DE MICROORGANISMOS CADUCIDAD MINIMA DE 3 ANOS ESTE MEDIO DEBE HABER SIDO



PREVIAMENTE EVALUADO Y APROBADO POR  
EL LABORATORIO PRESENTACION FRASCO  
CON 500 G  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

1177 05477697 1 Pieza ALFA-AMILASA TIPOV1-B DE PANCREAS  
DE PORCINO 28 UNIDADES POR  
MILIGRAMO DE SOLIDOS PRESENTACION  
FRASCO CON 500 KU  
PRESENTACION: FRASCO CON 50000 UNIDADES

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

1178 05477699 2 Botella Fetal Bovine Serum; Qualified; Heat  
Inactivated; Frascos de 500 ml con  
suero fetal bovino; Inactivado por  
calor de origen de Estados Unidos.  
PRESENTACION: BOTELLA DE 500 ML

feb:1 abr:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1179 05477700 1 Pieza LIQUI-NOX DETERGENTE LIQUIDO LIBRE  
DE FOSFATOS CONCENTRADO DETERGENTE  
ANIONICO PARA LIMPIEZA MANUAL Y  
ULTRASONICA EXTREMADAMENTE SUAVE Y  
COMPLETAMENTE SOLUBLE EN AGUA DURA  
O SUAVE AUTORIZADO POR LA USDA pH  
8.5 PRESENTACION FRASCO CON 947 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 947 ML

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

1180 05477701 5 Botella 0.05% TRYPSIN-EDTA (1x) PHENOL RED  
GIBCO. TRYPSIN-EDTA ES UNA TRIPCINA  
IRRADIADA CON MEZCLA DE PROTEASAS  
DE ORIGEN PANCRETICO PORCINO.  
DEBIDO A SU FUERZA DEGRADATIVA LA  
TRIPCINA ES USADA AMPLIAMENTE PARA  
LA DISOCIACION CELULAR RUTINARIO  
PASES DE CELULAS Y DISOCIACION  
PRIMARIA DE TEJIDOS.  
PRESENTACION: BOTELLA DE 100 ML

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1181 05477714 3 Botella Buffer de lisis celular NP40 para  
la preparaciOn de extractos  
celulares para analizar en ensayos  
de ELISA; western Blot; entre  
otros. Material de cuidados  
especiales entregar en el  
Laboratorio.  
PRESENTACION: BOTELLA DE 100 ML

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL



1182 05477721 1 Frasco PAPAINA >1750USP U/MG DE 100  
GRAMOS.PAPAINA GRADO TECNICO 1750  
UNIDADES USP POR MILIGRAMO SINONIMO  
PAPAINASA PEPSINA VEJETAL  
PAPAYOTINA MANTENER ENTRE 2-8  
GRADOS CELCIUS.PRESENTACION FRASCO  
CON 100 GRAMOS.PRESENTAR CATALOGO  
PARA SU EVALUACION.  
PRESENTACION: FRASCO CON 100 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

1183 05477722 1 Pieza UREA GRADO R.A. NUMERO DE CAS  
NUMERO 57-13-6 CON CERTIFICADO DE  
ANALISIS Y HOJA DE SEGURIDAD  
PRESENTACION FRASCO CON 500 GR  
PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

1184 05477723 1 Pieza 2;3-DIAMINONAFTALENO ; CAS Number  
771-97-1 ; PESO MOLECULAR 158;  
Formula EMPIRICA (Hill Notation)  
C10H10N2; 98% PUREZA PRESENTACION  
FRASCO CON 100 MG  
PRESENTACION: FRASCO CON 5 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS

1185 05477736 1 Frasco ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI CD10  
CLONA 56C6 PARA HUMANO HECHO EN  
RATON PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE  
TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E  
INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN  
CONGELACION MANEJO ESPECIAL  
ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE  
CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA  
48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL  
MOMENTO DE ENTREGA PRES FCO CON 1  
ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1186 05477737 1 Frasco ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI CD4  
CLONA SP35 PARA HUMANO HECHO EN  
CONEJO PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE  
TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E  
INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN  
CONGELACION MANEJO ESPECIAL  
ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE  
CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA  
48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL  
MOMENTO DE ENTREGA.  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA



1187 05477738 1 Frasco ANTICUERPO POLICLONAL ANTI C4d PARA HUMANO HECHO EN CONEJO PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN CONGELACION MANEJO ESPECIAL ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA 48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL MOMENTO DE ENTREGA.  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1188 05477740 1 Frasco ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI DOG-1 CLONA SP31 PARA HUMANO HECHO EN RATON PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN CONGELACION MANEJO ESPECIAL ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA 48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL MOMENTO DE ENTREGA.  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1189 05477743 1 Frasco ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI CELULAS MESOTELIALES CLONA HBME-1 PARA HUMANO HECHO EN RATON PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN PARAFINA MANEJO ESPECIAL MANTENER EN CONGELACION ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA 48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL MOMENTO DE ENTREGA.  
PRESENTACION: FRASCO CCON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1190 05477744 1 Frasco ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI MIOGENINA CLONA F5D PARA HUMANO HECHO EN RATON PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN CONGELACION MANEJO ESPECIAL ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA 48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL MOMENTO DE ENTREGA PRRES FCO CON 1 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA



1191 05477745 1 Frasco ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI PMS-2  
CLONA MRQ-28 PARA HUMANO HECHO EN  
RATON PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE  
TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E  
INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN  
CONGELACION MANEJO ESPECIAL  
ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE  
CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA  
48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL  
MOMENTO DE ENTREGA.  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1192 05477748 1 Frasco ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI CMV  
CLONA DDG9 PARA HUMANO HECHO EN  
RATON PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE  
TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E  
INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN  
CONGELACION MANEJO ESPECIAL  
ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE  
CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA  
48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL  
MOMENTO DE ENTREGA PRES FCO DE 1 ML  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1193 05477750 1 Frasco ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI SV-40  
CLONA MRQ-4 PARA HUMANO HECHO EN  
RATON PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE  
TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E  
INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN  
CONGELACION MANEJO ESPECIAL  
ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE  
CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA  
48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL  
MOMENTO DE ENTREGA.  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1194 05477752 10 Frasco SOLUCION DE LAVADO TRIS SALINA  
EQUILIBRADA CON 5% DE TWEEN 20 pH  
7.6 PARA INMUNO HISTOQUIMICA.  
PRES. 10 X 1 LT ENTREGAR EN  
LABORATORIO  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO

feb:3 abr:3 jul:2 oct:2

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1195 05477759 2 Pieza el EGFR CEN 7 ADN - sonda esta  
diseñada para detectar un aumento  
en el número de copias del gen EGFR  
en 7p11 en relación con la sonda de  
control cen7  
PRESENTACION: FRASCO



feb:1 abr:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1196 05477760 1 Pieza la MYC Separar sonda de ADN esta diseNado para detectar la translocaciOn entre el gen myc situado 8q24 y una de 11 loci asociados conocidos usando fluorescencia  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1197 05477762 2 Pieza ALK Break Apart esta diseNado para detectar la translocaciOn entre el gen ALK situado en 2p23 y uno de al menos 14  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1 abr:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1198 05477763 1 Pieza Sonda ERBB2/Cen17 esta diseNado para detectar la amplificaciOn del gen ErbB2 en el cromosoma 17q12 en relaciOn con el control Cen17  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1199 05477767 2 Pieza la sonda RB1/D13S1009 esta diseNado para detectar la pErDida del gen RB1 en el cromosoma 13q14 en relaciOn con el marcador de control; D13S1009 en el cromosoma 13q34; usando la fluorescencia  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1 abr:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1200 05477769 1 Frasco ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI BCL-2 CLONA E17 PARA HUMANO HECHO EN CONEJO PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN CONGELACION MANEJO ESPECIAL ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA 48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL MOMENTO DE ENTREGA.  
PRESENTACION: FRASCO CCON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1201 05477770 1 Frasco ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI CD278 CLONA SP98 PARA HUMANO HECHO EN CONEJO PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS FIJADOS EB FORMOL E INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN



CONGELACION MANEJO ESPECIAL  
ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE  
CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA  
48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL  
MOMENTO DE ENTREGA.  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1202 05477771 1 Frasco

ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI SOX11  
CLONA pAb PARA HUMANO HECHO EN  
CONEJO PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE  
TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E  
INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN  
CONGELACION MANEJO ESPECIAL  
ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE  
CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA  
48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL  
MOMENTO DE ENTREGA.  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1203 05477772 1 Frasco

ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI C-MYC  
CLONA Y69 PARA HUMANO HECHO EN  
CONEJO PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE  
TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E  
INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN  
CONGELACION MANEJO ESPECIAL  
ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE  
CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA  
48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL  
MOMENTO DE ENTREGA.  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1204 05477773 1 Frasco

ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI BETA F1  
CLONA 8A3 PARA HUMANO HECHO EN  
RATON PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE  
TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E  
INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN  
CONGELACION MANEJO ESPECIAL  
ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE  
CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA  
48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL  
MOMENTO DE ENTREGA.  
PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML.

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1205 05477774 1 Juego

El Paraffin Pretreatment Reagent  
Kit III consta reactivos de  
pretratamiento de listos para usar  
; incluyendo un tipo de proteasa  
que no se encuentra en otros kits  
de pretratamiento de parafina  
Vysis. El uso de este proteasa y el





			protocolo recomendado; un pretratamiento muy agresivo puede ser administrada a las secciones de parafina; el aumento de la accesibilidad de ADN diana. PRESENTACION: KIT
feb:1	<b>Departamento:</b>	ANATOMIA PATOLOGICA	
1206	05477775	1 Pieza	DAPI II es la de contraste se recomienda para la mayoría de CEP y sondas LSI. Esta concentración de DAPI proporciona una débil mancha DAPI generalmente prefiere con señales de la sonda más pequeñas; como el PAC y las sondas LSI PRESENTACION: FRASCO
feb:1	<b>Departamento:</b>	ANATOMIA PATOLOGICA	
1207	05477776	1 Pieza	Solución Antifade II es una formulación especial de antidesvanecimiento y tapon de montaje. PRESENTACION: KIT 240uL X2
feb:1	<b>Departamento:</b>	ANATOMIA PATOLOGICA	
1208	05477777	1 Pieza	NP-40 es Nonidet P-40 y es un detergente no iónico utilizado en la solución de lavado después de la hibridación acuosa y es necesaria para el rendimiento óptimo del producto. PRESENTACION: FRASCO CON 1 LITRO
feb:1	<b>Departamento:</b>	ANATOMIA PATOLOGICA	
1209	05477778	1 Pieza	20X SSC es un polvo que contiene cloruro de sodio y citrato de sodio. Se utiliza para hacer una solución SSC 20X y las diluciones posteriores. (2X SSC y 0,4 x SSC) para soluciones de desnaturalización y lavado PRESENTACION: 20X ; 500 G
feb:1	<b>Departamento:</b>	ANATOMIA PATOLOGICA	
1210	05477779	1 Frasco	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI VARICELA ZOSTER VIRUS CLONA C90.2.8 PARA HUMANO HECHO EN RATON PARA INMUNOHISTOQUIMICA DE TEJIDOS FIJADOS EN FORMOL E INCLUIDOS EN PARAFINA MANTENER EN CONGELACION MANEJO ESPECIAL ENTREGAR EN LABORATORIO QUE CUENTE CON CERTIFICADO DE LA F.D.A Y TENGA 48 MESES DE ESTABILIDAD DESDE EL



				MOMENTO DE ENTREGA PRESENTACION FCO
				PRESENTACION: FRASCO CON 1 ML
feb:1				
<b>Departamento:</b>		ANATOMIA PATOLOGICA		
1211	05477780	20	Frasco	SOLUCION BUFFER pH 7; ESPECIFICO PARA APARATO DE MANOMETRIA PRESENTACION: Frasco con 500 mililitros
feb:5    abr:5    jul:5    oct:5				
<b>Departamento:</b>		GASTROENTEROLOGIA		
1212	05477781	8	Caja	Kit para separaciOn; cuantificaciOn y determinaciOn de tamaNo de fragmentos de DNA de doble cadena de 100 a 7500 pares de bases por electroforesis de microfluidos. De alta sensibilidad para muestras de baja concentraciOn (5 picogramos/microlitro). El kit incluye 25 chips; reactivos y consumibles para 250 muestras. Para utilizarse en equipo 2100 Bioanalyzer. PRESENTACION: CAJA CON 250 REACCIONES
feb:2    abr:2    jul:2    oct:2				
<b>Departamento:</b>		INFECTOLOGIA		
1213	05477782	1	Frasco	ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI-STAT1 PARA WESTERN BLOT CITOMETRIA DE FLUJO INMUNOFLOURESCENCIA Y ELISA PRES FCO DE 200 UG/ML. PRESENTACION: FRASCO DE 200 UG/ML
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1214	05477788	1	Litro	METANOL GRADO REACTIVO PRESENTACION FRASCO CON 20 LITROS PRESENTACION: LATA DE 20 LITROS
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1215	05477797	18	Pieza	ENZIMA TAQ POLIMERASA (HotStar Taq DNA POLYMERAE (1000) DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PARA SU EVALUACION. ENTREGA DIRECTA EN EL LABORATORIO PRESENTACION: VIAL
feb:5    abr:5    jul:4    oct:4				
<b>Departamento:</b>		MICROBIOLOGIA		
1216	05477798	2	Pieza	LURIA CALDO BASE. DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO PRESENTACION: FRASCO DE 500G
feb:1    abr:1				
<b>Departamento:</b>		MICROBIOLOGIA		



1217	05477799	144	Pieza	PLACA DE 150 mm DE MEDIO AGAR MUELLER HINTON PREPARADO CON 65ML DE MEDIO, PARA USO SUSCEPTIBILIDAD A ANTIBIOTICO POR METOD DIFUSION EN DISCO.DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL USUARIO. ENVIAR CATALOGO CON DESCRIPCION COMPLETA PARA SU EVALUACION. PRESENTACION: PIEZA	
		abr:48	jul:48	oct:48	
		<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
1218	05477800	45	Pieza	PANTA MGIT, MEZCLA DE ANTIBIOTICO PARA INHIBIR CRECIMIENTO BACTERIABNO PIOGENOS Y RECUPEAR MICOBACTERIAS, DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO. TRANSPORTAR EN REFRIGERACION. PRES. CAJA CON 6 PRESENTACION: CAJA CON CON 6 FRASCOS	
		feb:12	abr:11	jul:11	oct:11
		<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
1219	05477805	4	Pieza	MEDIO DE SEPARACION DE LINFOCITOS (BioWhuittaker Lymphocyte Separation Medium)MEZCLA DE FICOLL E HYOPAQUE, CO UNA DENSIDAD ALUSTADA A 1.077G/ML DEBIO SER VALORADO Y APROBADO POR EL LABORATORIO USUARIO . ENVIAR CATALOGO CON DESCRIPCION COMPLETA. PRESENTACION FCO DE 100 ML. PRESENTACION: FRASCO CON 100ml	
		feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
		<b>Departamento:</b> MICROBIOLOGIA			
1220	05477814	3	Caja	DyeEX 2.0 SPIN PARA REACCION DE TERMINADORES MARCADOS NO INCORPORADOS A LA REACCION DE SECUENCIA KIT PARA 250 REACCIONES. PRESENTACION: CAJA	
		feb:1	abr:1	jul:1	
		<b>Departamento:</b> GENETICA			
1221	05477818	10	Pieza	ANTICUERPO DE CABRA ANTI-IgG DE RATON FRACCIONES F(ab)2 CONJUGADO CON FITC Y AZUL DE EVANS PARA USO COMO ANTICUERPO SECUNDARIO EN COMBINACION CON EL ANTICUERPO COCTEL C10/C11 PARA LA DETECCION DE LA pp65 DE CMV FRASCO CON 7 ml DE SOLUCION LISTA PARA USARSE PARA 200 PRUEBAS CADUCIDAD MINIMA DE UN A60 AL MOMENTO DE LA ENTREGA TRANSPORTAR EN REFRIGERACION (2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS) Y PROTEGIDO DE LA EXPOSICIONE A LA LUZ. PRESENTACION: PIEZA C/7ml PARA 200 PRUE	



	feb:3	abr:3	jul:2	oct:2	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1222	05477819		45	Caja	KIT PARA DETERMINACION DE VDRL INCLUYE CONTROL POSITIVO Y CONTROL NEGATIVO PARA 300 PRUEBAS PRESENTACION: KIT CON 300 PRUEBAS. PRESENTACION: CAJA CON 300 PRUEBAS
	feb:15	abr:15	jul:15		
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1223	05477887		1	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL DE RATON ANTI-CBLB EPITOPE CORRESPONDIENTE A LOS AMINOACIDOS 29-483 PARA WESTERN BLOT INMUNOFLOURESCENCIA (IHCP) Y ELISA. Cbl-b ANTICUERPO (G-1): 200ug/ml PRESENTACION: PIEZA CON 200ug/ml
	feb:1				
	<b>Departamento:</b> BIOQUIMICA				
1224	05477895		10	Pieza	POLIMERO POP-7 (384) (R) MATRIZ DE SEPARACION PARA REALIZAR ANALISIS DE SECUENCIAS Y FRAGMENTOS DE ADN EN LOS ANALIZADORES GENETICOS AUTOMATIZADOS 3500 Y 3500XL CON FECHA DE CADUCIDAD AMPLIA RENDIMIENTO 384 REACCIONES PRESENTACION: PIEZA
	feb:3	abr:3	jul:2	oct:2	
	<b>Departamento:</b> GENETICA				
1225	05477897		6	Pieza	BTL HI-DI FORMAMIDE 5mL (RUO) PRESENTACION: PIEZA
	feb:2	abr:1	jul:2	oct:1	
	<b>Departamento:</b> GENETICA				
1226	05477899		10	Pieza	BUFFER PARA EL ANODO PARA REALIZAR ANALISIS DE SECUENCIAS Y FRAGMENTOS DE ADN EN LOS ANALIZADORES GENETICOS AUTOMATIZADOR 3500 Y 3500XL PRESENTACION: PIEZA
	feb:3	abr:3	jul:2	oct:2	
	<b>Departamento:</b> GENETICA				
1227	05477900		10	Pieza	BUFFER PARA EL CATODO PARA REALIZAR ANALISIS DE SECUENCIAS Y FRAGMENTOS DE ADN EN LOS ANALIZADORES GENETICOS AUTOMATIZADOS 3500 Y 3500XL PRESENTACION: PIEZA
	feb:3	abr:3	jul:2	oct:2	
	<b>Departamento:</b> GENETICA				
1228	05477980		1	Botella	ANTICUERPO MONOCLONAL DE CONEJO ANTI-P-STAT1 (TYR 701) (D4A7) PARA USO EN WESTERN BLOT. VIAL CON 300



				UL. PRESENTACION: VIAL CON 300 MICROLITROS
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
1229	05477981	1	Botella	ANTICUERPO POLICLONAL ANTI STAT1 PARA USO EN WESTERN BLOT. VIAL CON 300 MICROLITROS. PRESENTACION: FRASCO DE 300 MICROLITROS
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
1230	05477982	1	Botella	RWEEN 20 PARA ENSAYOS ELISA, FRASCO CON 500 ML PRESENTACION: FRASCO DE 500 ML
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
1231	05477983	1	Botella	N-N-METILEN BIS-ACRILAMIDA 99% PUREZA. FRASCO CON 100 GRAMOS. PRESENTACION: FRASCO CON 100 GR
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
1232	05477984	1	Botella	APROTINA DE HIGADO BOVINO POLVO LIOFILIZADO, VIAL CON 1 MG PRESENTACION: VIAL CON 1 MG
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
1233	05477985	1	Botella	BACITRACINA POLVO LIOFILIZADO VIAL CON 50 KU PRESENTACION: VIAL CON 50 KU
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
1234	05477986	1	Botella	CITOCROMO C DE CORAZON EQUINO MAYOR O IGUAL A 95% (SDS-PAGE) POLVO LIOFILIZADO VIAL CON 50 MG PRESENTACION: VIAL CON 50 MG
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA			
1235	05477987	1	Frasco	3 3 5 5 TETRAMETHYLBENZIDINE PRESENTACION: FRASCO C/100 TAB 1MG
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
1236	05477988	1	Frasco	Afigel-102 gel. Frasco c/50 ml. PRESENTACION: Frasco c/50 ml.
feb:1				
<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			
1237	05477989	2	Frasco	Albumina serica bovina fraccion V. Frasco 100gr. PRESENTACION: Frasco 100 grs
feb:1	abr:1			
<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION			



1238	05477990	2	Frasco	Albumina serica bovina fraccion V. Frasco con 1 kg. PRESENTACION: Frasco c/1kg
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION		
1239	05477991	1	Frasco	Avidina frasco con 25 mg. catalogo: A9275-25MG PRESENTACION: Frasco c/25 mg
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION		
1240	05477992	2	Caja	Geles preparados TGX de gradiente de 4-20% de poliacrilamida para electroforesis de proteinas en camara Mini-Protean de Bio Rad con capacidad para 10 pozos de 30 ul c/u. Caja con 10 geles. PRESENTACION: Caja c/10 geles
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION		
1241	05477993	6	Caja	Geles preparados TGX de gradiente de 4-20% de poliacrilamida para electroforesis de proteinas en camara Mini-Protean de Bio Rad con pozo preparativo de 7 cm para tiras de IPG. Caja con 10 geles PRESENTACION: Caja c/10 geles
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION		
1242	05477994	8	Frasco	MEZCLA DE MINERALES AIN-93G PARA PREPARACION DE DIETAS EXPERIMENTALES NECESARIAS PARA ALIMENTAR ROEDORES DURANTE SU CRECIMIENTO EMBARAZO Y LACTANCIA. CARBONATO DE CALCIO 35.7% FOSFATO MONOPOTASICO 19.6% CITRATO DE POTASIO MONOHIDRATO 7.078% CLORURO DE SODIO 7.4% SULFATO DE POTASIO 4.66% OXIDO DE MAGNESIO 2.4% CITRATO FERRICO 0.606% CARBONATO DE ZINC 0.165% CARBONATO DE MANGANESO 0.063% CARBONATO DE COBRE 0.03% YODATO DE POTASIO 0.0001% SELENATO DE SODIO ANHIDRO 0.00103% MOLIBDATO DE AMONIO TETRA HIDRATADO 0.000795% METASILICATO DE SODIO NONAHIDRATADO 0.145% CROMA SULFATO DE POTASIO DODECAHIDRATADO 0.0275% CLORURO DE LITIO 0.00174% ACIDO BORICO 0.008145% FLUORURO DE SODIO 0.000635% CARBONATO DE NIQUEL 0.00318% VANADATO DE AMONIO 0.00066% AZUCAR EN POLVO 22.1% PRESENTACION: FRASCO 10 KG



feb:2 abr:2 jul:2 oct:2

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

1243 05477995 3 Frasco Medio de cultivo AIMV libre de suero complementado con L-glutamina Frasco de 500ml  
PRESENTACION: Frasco 500ml

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

1244 05477996 7 Caja Medio para cultivo celular RPMI 1640 con L Glutamina y sin d-glucosa con rojo fenol caja con 10 sobres.  
PRESENTACION: Caja c/10 sobres

feb:2 abr:2 jul:2 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

1245 05477997 2 Frasco Peroxidasa de rabano picante tipo VI-A Frasco con 25 mg.  
PRESENTACION: FRASCO CON 25 MG

feb:1 abr:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

1246 05477998 1 Kit RNASE A SOLUTION. SOLUCION DE RNASA A (4MG/ML)  
PRESENTACION: Kit 1ml

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

1247 05477999 5 Kit Reactivo para la deteccion de western blot basado en la quimioluminiscencia resultado de la catalisis del luminol por peroxidasa (HRP) ECL Prime Western Blotting Detection Reagent Kit para 1000 cm2 de membraba.  
PRESENTACION: Kit 1000 cm2 membrana

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

1248 05478000 1 Kit Sonda Universal Probe Library num 21 prevalidado para cuantificacion de niveles de expresion genica por PCR tiempo real sonda con marcaje dual conteniendo fluoroforo reportero (FAM) en 5-prima y un colorante apagador oscuro.  
PRESENTACION: Estuche c/2 viales

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION

1249 05478001 1 Paquete TABLETA PARA SANITIZACION DE LAS MEMBRANAS DE OSMOSIS INVERSA.  
PRESENTACION: PAQUETE C/45 PIEZAS

feb:1

**Departamento:** BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION



1250	05478002	1	Paquete	TABLETAS BASICAS PARA LIMPIEZA PARA MEMBRANA DE OSMOSIS INVERSA. PRESENTACION: PAQUETE C/12 PIEZAS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	
1251	05478003	1	Caja	GELES BIORAD MINI-PROTEAN TGX 12% 10W. CAJA CON 10 GELES. PRESENTACION: CAJA CON 10 GELES
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1252	05478004	1	Pieza	ANTICUERPO PRIMARIO ANTI- Ki-67 CLONA 20 PARA ENSAYO TIPO WESTERN BLOT . VIAL CON 0.2 MG EN 1 ML. PRESENTACION: VIAL CON 0.2 MG EN 1 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1253	05478005	1	Pieza	ANTICUERPO PRIMARIO ANTI IRS-1 CLONA E-12 ENSAYO TIPO WESTERN BLOT. VIAL CON 0.2 MG EN 1 ML. PRESENTACION: VIAL CON 0.2 MG EN 1 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1254	05478006	1	Pieza	ANTICUERPO PRIMARIO ANTI TIROSINA FOSFORILIZADA EN EL RESIDUO 632 DE IRS-1 CLONA TYR632 PARA ENSAYO TIPO WESTERN BLOT. VIAL CON 0.2 MG EN 1 ML. PRESENTACION: VIAL CON 0.2 MG EN 1 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1255	05478007	1	Pieza	ANTICUERPO PRIMARIO ANTI SERINA FOSFORILADA EN EL RESIDUO 307 DE IRS-1 CLONA SER307 PARA ENSAYO TIPO WESTERN BLOT. VIAL CON 100 MICROLITROS. PRESENTACION: VIAL CON 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1256	05478008	1	Pieza	ANTICUERPO PRIMARIO ANTI SERINAS FOSFORILADAS EN LOS RESIDUIS 636/639 DE IRS-1CLONA SER636/639 PARA ENSAYO TIPO WESTERN BLOT. VIAL CON 100 MICROLITROS. PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA	
1257	05478016	1	Pieza	Anticuerpo anti HIF-1 alfa (H206). Epitope 575-780 Western-blot inmunofluorescencia IHC (P) y ELISA. Vial con 200 ug/ml. PRESENTACION: Vial con 200 ug/ml





feb:1

**Departamento:** BIOQUÍMICA

1258 05478019 1 Pieza Anticuerpo monoclonal de ratón clona (P4D1). Epitope 1-76  
Western-blot  
inmunofluorescencia IH (P) y ELISA.  
Vial con 200 ug/ml.  
PRESENTACION: Vial con 200 ug/ml

feb:1

**Departamento:** BIOQUÍMICA

1259 05478021 1 Pieza Anticuerpo policlonal de conejo IgG anti-GADPDH (FL-335). Vial con 200 microgramos por mililitro para detección de GAPDH-2 de humano rata ratón mediante WB IP IF así como ELISA.  
PRESENTACION: Vial con 200 microgramos/

feb:1

**Departamento:** BIOQUÍMICA

1260 05478022 1 Pieza Anticuerpo policlonal de conejo anti-PTP alfa (Tyr 798). Western blot inmunoprecipitación.  
PRESENTACION: Vial con 100 ul

feb:1

**Departamento:** BIOQUÍMICA

1261 05478023 1 Pieza Anticuerpo policlonal de conejo anti-PTP alfa epitope 505-793. Western blot IHC (P).  
PRESENTACION: Vial

feb:1

**Departamento:** BIOQUÍMICA

1262 05478024 1 Pieza Anticuerpo policlonal de conejo anti-STAT5 clona (C-17) Reconoce STAT5a y STAT5b Western blot inmunofluorescencia y ELISA.  
PRESENTACION: Vial con 200 ug/ml

feb:1

**Departamento:** BIOQUÍMICA

1263 05478025 1 Pieza Anticuerpo policlonal de conejo anti-caspasa-9 p35 (H-170). Vial con 200 microgramos por mililitro.  
PRESENTACION: Vial con 200 microgramos/

feb:1

**Departamento:** BIOQUÍMICA

1264 05478026 1 Pieza Anticuerpo policlonal de conejo anti-fosfo STAT5a/b (Tyr694) clona (C-17) Reconoce STAT5a y STAT5b Western-blot inmunofluorescencia y ELISA.  
PRESENTACION: Vial con 100 ug/ml



feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1265	05478029	1	Pieza	Anticuerpo primario anti Receptor de Insulina subunidad beta clona 11B6 para ensayo Western blot. Vial con 50 microgramos en 0.5 ml. PRESENTACION: Vial con 50 microgramos e
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1266	05478030	1	Pieza	Anticuerpo primario anti Receptor de Insulina subunidad beta fosforilada clona 10C3 para ensayo tipo western blot. Vial con 50 microgramos en 0.5ml. PRESENTACION: Vial con 50 microgramos e
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1267	05478031	1	Pieza	Anticuerpo primario anti Tirosinas fosforiladas en los residuos 1162/1163 de lacadena beta del receptor de insulina clona Tyr1162/1163 para ensayo tipo Westerblot. Vial con 0.2 mg en 1 ml. PRESENTACION: Vial con 0.2 mg en 1 ml.
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1268	05478032	1	Pieza	Anticuerpo primario antibeta actina clona C-4 para ensayo tipo Western Blot. Vial con 200 microgramos por mililitro. PRESENTACION: Vial con 200 microgramos/
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1269	05478036	1	Pieza	Anticuerpo primario ant serina fosforilada en el residuo 612 de IRS-1 clona C15H5 para ensayo tipo western blot. Vial con 100 microlitros. PRESENTACION: Vial con 100 microlitros
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1270	05478046	1	Pieza	Persulfato de amonio grado electroforesis en presentacion de 100 gramos. PRESENTACION: Frasco con 100 gramos
feb:1				
<b>Departamento:</b>		BIOQUIMICA		
1271	05478047	1	Pieza	Reactivo lipofilico para tenir especificamente membranas celulares para uso en microscopia (DIO) con



				100 mg.
				PRESENTACION: Vial de 100mg
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	BIOQUIMICA		
1272	05478048	1	Juego	Sonda DNA FISH CEPX alfa satelite para la tincion del cromosoma X locus DXZ1 spectrum orange.Caducidad minima de un a7o transportar en hielo seco PRESENTACION: kit con 20 microlitros
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	GENETICA		
1273	05478049	4	Juego	Nonidet P-40 detergente no ionico grado Biologia molecular. Caducidad minima de un a7o transportar en hielo seco. PRESENTACION: kit con 2 viales
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>	GENETICA		
1274	05478050	1	Juego	Vysis TelVysion 2p Spectrum Green Probe. Kit para 5 reacciones. Caducidad minima de 1 a7o transportar en hielo seco. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	GENETICA		
1275	05478051	1	Juego	Vysis TelVysion 8p Spectrum Green Probe. Kit para 5 reacciones. Caducidad minima de 1 a7o transportar en hielo seco. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	GENETICA		
1276	05478052	1	Juego	Vysis TelVysion 11p Spectrum Green Probe. Kit para 5 reacciones. Caducidad minima de 1 a7o transportar en hielo seco. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	GENETICA		
1277	05478053	1	Juego	Vysis TelVysion 13q Spectrum Orange Probe. Kit para 5 reacciones. Caducidad minima de 1 a7o transportar en hielo seco. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	GENETICA		
1278	05478054	1	Juego	Vysis TelVysion 14q Spectrum Orange Probe. Kit para 5 reacciones. Caducidad minima de 1 a7o transportar en hielo seco.



				PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
feb:1				
<b>Departamento:</b> GENETICA				
1279	05478055	1	Juego	Vysis TelVysion 15q Spectrum Orange Probe. Kit para 5 reacciones. Caducidad minima de 1 a7o transportar en hielo seco. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
feb:1				
<b>Departamento:</b> GENETICA				
1280	05478056	1	Juego	Sonda subtelomerica para el telomero del brazo largo del cromosoma 1qter marcado con spectrum red. Kit para 5 reacciones. Caducidad minima de 1 a7o material de refrigeracion. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
feb:1				
<b>Departamento:</b> GENETICA				
1281	05478058	1	Juego	Sonda subtelomerica para el telomero del brazo largo del cromosoma 2qter marcado con spectrum red. Kit para 5 reacciones. Caducidad minima de 1 a7o material de refrigeracion PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
feb:1				
<b>Departamento:</b> GENETICA				
1282	05478059	1	Juego	Sonda subtelomerica para el telomero del brazo largo del cromosoma 8qter marcado con spectrum red. Kit para 5 reacciones. Caducidad minima de 1 a7o material de refrigeracion PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
feb:1				
<b>Departamento:</b> GENETICA				
1283	05478060	4	Juego	DAPI II solucion de contratincion para sondas de FISH. Caducidad minima de 1 a7o material de refrigeracion PRESENTACION: JUEGO C 2 viales
feb:1    abr:1    jul:1    oct:1				
<b>Departamento:</b> GENETICA				
1284	05478061	1	Juego	Sonda DNA FISH CEP6 alfa satelite para la tincion del cromosoma 6 locus D6Z1 spectrum green. Caducidad minima de un a7o transportar en hielo seco PRESENTACION: JUEGO C 20 reacciones
feb:1				
<b>Departamento:</b> GENETICA				



1285	05478062	1	Juego	Sonda DNA FISH para tinción total del cromosoma 3. WCP3 marcada con spectrum orange. Caducidad mínima de un año producto de refrigeración. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		GENETICA	
1286	05478063	1	Juego	Sonda DNA FISH para tinción total del cromosoma 9. WCP9 marcada con spectrum orange. Caducidad mínima de un año producto de refrigeración. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		GENETICA	
1287	05478064	1	Juego	Sonda DNA FISH para tinción total del cromosoma 1 WCP marcada con spectrum orange. Caducidad mínima de un año producto de refrigeración. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		GENETICA	
1288	05478065	1	Juego	Sonda DNA FISH para tinción total del cromosoma 3 WCP3 marcada con spectrum green. Caducidad mínima de un año producto de refrigeración. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		GENETICA	
1289	05478066	1	Juego	Sonda DNA FISH para tinción total del cromosoma 6 WCP6 marcada con spectrum green. Caducidad mínima de un año producto de refrigeración. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		GENETICA	
1290	05478067	1	Juego	Sonda DNA FISH para tinción total del cromosoma 6. WCP6 marcada con spectrum orange. Caducidad mínima de un año producto de refrigeración. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		GENETICA	
1291	05478068	1	Juego	Sonda DNA FISH para tinción total del cromosoma 9. WCP9 marcada con spectrum green. Caducidad mínima de un año producto de refrigeración. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros



feb:1

**Departamento:** GENÉTICA

1292 05478069 1 Juego Sonda DNA FISH para la translocación 9;22. LSI BCR/ABL + 9q34 de triple color doble fusión. 9q34 marcado en spectrum orange y aqua y 22q11.2 marcado en spectrum green. Caducidad mínima de un año transportar en hielo seco  
PRESENTACION: JUEGO C 20 reacciones

feb:1

**Departamento:** GENÉTICA

1293 05478070 1 Juego Sonda DNA FISH CEP1 alfa satélite para la tinción del cromosoma 1 locus D1Z1 spectrum orange. Caducidad mínima de un año transportar en hielo seco  
PRESENTACION: JUEGO C 20 reacciones

feb:1

**Departamento:** GENÉTICA

1294 05478071 1 Juego Sonda DNA FISH LSI MLL localizado en 11q23. Caducidad mínima de un año transportar en hielo seco  
PRESENTACION: JUEGO 20 reacciones

feb:1

**Departamento:** GENÉTICA

1295 05478072 1 Juego Sonda DNA FISH LSI CFBF1 para el rompimiento genético de 16q22. Caducidad mínima de un año transportar en hielo seco  
PRESENTACION: JUEGO C 20 reacciones

feb:1

**Departamento:** GENÉTICA

1296 05478073 1 Caja Solución buffer pH 4 en polvo de un solo uso ideal para calibración del potenciómetro.  
PRESENTACION: caja con 20 sobres

feb:1

**Departamento:** GENÉTICA

1297 05478074 1 Caja Solución buffer pH 7 en polvo de un solo uso ideal para calibración del potenciómetro.  
PRESENTACION: caja con 20 sobres

feb:1

**Departamento:** GENÉTICA

1298 05478075 1 Botella Cemento Iris. cemento para artistas  
PRESENTACION: BOTELLA de 500 mL

feb:1

**Departamento:** GENÉTICA

1299 05478076 2 Juego KIT SALSA MLPAP360-A1 Y-CROMOSOME



MICRODELETIONS. CONTIENE SONDAS  
PARA AMPLIFICAR Y DETECTAR  
DELECCIONES/DUPLICACIONES EL EL  
CROMOSOMA Y EN MUESTRAS DE  
ADN. CADUCIDAD MINIMA DE UN  
ANO. TRANSPORTAR EN HIELO SECO.  
PRESENTACION: JUEGO CON 50 PRUEBAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** GENETICA

1300 05478077 5 Juego

Kit RNeasy Plus mini Kit para  
extraccion de RNA a partir de  
tejidos y celulas de fluidos  
corporales. Este kit es para uso  
exclusivo en el equipo QIACUBE de  
la marca Qiagen propiedad del  
Instituto.

PRESENTACION: JUEGO C 50 PURIFICACIONE

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** GENETICA

1301 05478078 1 Botella

BUFFER VERDE pH 7.0 PARA  
CALIBRACION DE POTENCIOMETRO  
PRESENTACION: BOTELLA e 500 ml

feb:1

**Departamento:** GENETICA

1302 05478079 1 Botella

BUFFER AZUL pH 10 PARA CALIBRACION  
DE POTENCIOMETRO  
PRESENTACION: BOTELLA E 500 ML

feb:1

**Departamento:** GENETICA

1303 05478080 1 Botella

BUFER ROJO pH 4 PARA CALIBRACION DE  
POTENCIOMETRO  
PRESENTACION: BOTELLA DE 500 ML

feb:1

**Departamento:** GENETICA

1304 05478081 5 Juego

KIT SUPERSRIPT FIRST STRAND PARA  
SINTESIS DE cDNA A PARTIR DE RNA EN  
CANTIDADES MENORES DE 50  
NANOGRAMOS. TRANSPORTARSE EN HIELO  
SECO

PRESENTACION: JUEGO C 50 REACCIONES

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** GENETICA

1305 05478082 2 Juego

MARCADOR DE PESO MOLECULAR 1KB PLUS  
ESCALERA DE 100 HASTA 12000 PB.  
FRAGMENTOS DE 1000 PB INICIANDO  
DESDE EL FRAGMENTO 1000 HASTA EL  
FRAGMENTO 12000. TRANSPORTARSE EN  
HIELO SECO

PRESENTACION: JUEGO C 100 APLICACIONE

feb:1 abr:1

**Departamento:** GENETICA



1306	05478083	35	Juego	<p>SONDA TAQMAN PREDISENADA PARA EL ANALISIS DE GENOTIPO SNPS HUMANOS TUBO DE ESCALA PEQUENA A UNA CONCENTRACION DE 40X PARA 1500 REACCIONES DE 5 MICROLITROS PRESENTACION: PIEZA DE 250 MICROLITROS</p> <p>feb:9      abr:9      jul:9      oct:8 <b>Departamento:</b> GENETICA      FISIOLOGIA DE LA NUTRICION</p>
1307	05478084	3	Juego	<p>SONDAS TAQMAN DE MENOR ESCALA MARCADO CON FAM-MGB PARA 360 REACCIONES DE EXPRESION GENICA EN HUMANOS MEDIANTE PCR DE TIEMPO REAL EN EL EQUIPO STEP ONE PLUS DE LA MARCA APPLIED BIOSYSTEMS PROPIEDAD DEL INSTITUTO. PRESENTACION: JUEGO</p> <p>feb:1      abr:1      jul:1 <b>Departamento:</b> GENETICA</p>
1308	05478085	3	Juego	<p>SONDAS TAQMAN DE MENOR ESCALA MARCADO CON FAM-MGB PARA 360 REACCIONES DE EXPRESION GENICA EN HUMANOS MEDIANTE PCR DE TIEMPO REAL EN EL EQUIPO STEP ONE PLUS DE LA MARCA APPLIED BIOSYSTEMS PROPIEDAD DEL INSTITUTO. PRESENTACION: JUEGO</p> <p>feb:1      abr:1      jul:1 <b>Departamento:</b> GENETICA</p>
1309	05478086	5	Botella	<p>MEZCLA DE REACCION DE qPCR-PCR DE TIEMPO REAL PARA CUANTIFICACION DE EXPRESION GENICA. CONCENTRACION 2X. PARA SU USO EN EL EQUIPO STEP ONE PLUS DE LA MARCA APPLIED BIOSYSTEMS PROPIEDAD DEL INSTITUTO. PRESENTACION: BOTELLA E 5 ML</p> <p>feb:2      abr:1      jul:1      oct:1 <b>Departamento:</b> GENETICA</p>
1310	05478087	2	Frasco	<p>SISTEMA DE TRATAMIENTO DE LIMPIEZA ESPUMOSA PARA AUTOCLAVES. SOLUCION REVITALIZADORA RAPIDA;EFICIENTE EN PRESENTACION ESPUMOSA QUE ELIMINA EL OXIDO; MANCHAS; PICADURAS Y CORROSION;ASI COMO SARRO Y DEPOSITOS ALCALINOS Y MINERALES EN LAS PAREDES INTERNAS DE LOS AUTOCLAVES; DE LOS CARROS; CAJAS DE ACERO INOXIDABLE. LA ESPUMA SE ADHIERE A LAS PAREDES MAS TIEMPO PERMITIENDO UNA MEJOR PENETRACION ; UNA LIMPIEZA MAS EFECTIVA. ELIMINA DE MANERA SIMULTANEA TODOS LOS OLORES NOCIVOS Y DESAGRADABLES. PRESENTACION FRASCO DE 650 ML. CON ATOMIZADOR.</p>





	feb:1	abr:1			PRESENTACION: FRASCO DE 650 ML CON ATOM
	<b>Departamento:</b>		CEYE		
1311	05478088		3	Pieza	ACIDO TRICLOROACETICO GRADO REACTIVO ANALITICO PRESENTACION: FRASCO CON 500 GR
	feb:1	abr:1	jul:1		
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL		
1312	05478089		1	Pieza	ACIDO P-CUMARICO 99% GRADO HPLC. PRESENTACION: FRASCO DE 25 GRAMOS
	feb:1				
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL		
1313	05478090		1	Pieza	ACIDO FOSFORICO ULTREX PRESENTACION: FRASCO DE 50 GRAMOS
	feb:1				
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL		
1314	05478091		1	Pieza	TRIPSINA DE PANCREAS PORCINO FRASCO DE 1 GRAMO. PRESENTACION: FRASCO CON 1 GRAMO
	feb:1				
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL		
1315	05478092		6	Equipo	ESTROMA DE ERITROCITOS DE CONEJO PARA ADSORCION DE AGLUTININAS FRIAS ANTI-I; ANTI-H Y ANTI-IH. EQUIPO PARA 8 PRUEBAS. CADUCIDAD DE 6 MESES. REQUIERE REFRIGERACION POR SER DE CUIDADOS ESPECIALES. ENTREGAR DIRECTAMENTE EN EL SERVICIO. APROBADO POR LA FDA. PRESENTACION: EQUIPO C/8 VIALES DE 1 ML
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b>		MEDICINA TRANSFUSIONAL		
1316	05478093		1	Botella	1-BUTANOL. REACTIVO ACS CON PUREZA MINIMA DE 99.4% Y DENSIDAD DE 0.81 G/ML A 25 3C. PRESENTACION: BOTELLA CON 500 ML.
	feb:1				
	<b>Departamento:</b>		INFECTOLOGIA		
1317	05478094		1	Botella	1-BUTANOL. REACTIVO ACS CON PUREZA MINIMA DE 99.4% Y DENSIDAD DE 0.81 G/ML A 25 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: BOTELLA CON 2.5 LITROS
	feb:1				
	<b>Departamento:</b>		INFECTOLOGIA		
1318	05478095		5	Pieza	ACARREADOR DE RNA MS2 ESTABILIZA EL RNA DURANTE LA SINTESIS DEL CDNA. PESO MOLECULAR DE APROXIMADAMENTE 1200KD BUFFER DE ALMACENAJE TRIS-HCL 1MM EDTA. CONCENTRACION 0.8 MG/UL



		feb:2	abr:1	jul:1	oct:1	PRESENTACION: PIEZA CON 500 MICROLITROS
		<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1319	05478096			1	Pieza	ACIDO 3-5-DINITROSALICILICO. POLVO CON PUREZA MINIMA DE 98%; PARA DETERMINACIONES COLORIMETRICAS DE AZUCARES REDUCTORES. GRADO ACS PRESENTACION: PIEZA CON 10 GRAMOS
		<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1320	05478097			1	Pieza	AGAR LB EN POLVO FORMULA ORIGINAL DE LENNOX CON LA SIGUIENTE FORMULACION PARA UN LITRO: 10 GR DE PEPTONA 140 5GR DE EXTRACTO DE LEVADURA 5GR DE CLORURO DE SODIO Y 12 GR DE AGAR. PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS
		<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1321	05478098			12	Pieza	AGAR TCBS. POLVO PARA PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO. CADUCIDAD MINIMA DE 1 A60. EL PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO CON ANTERIORIDAD. PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS
		<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1322	05478099			1	Pieza	AMPICILINA SAL SODICA CON SOLUBILIDAD EN AGUA 50 MG/ML CON POTENCIA MAYOR O IGUAL A 845 MOCROGRAMOS POR MG DE COLOR BLANCA CON LIGERO TONO AMARILLO Y TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO DE 2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: PIEZA CON 5 GRAMOS
		<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1323	05478100			3	Pieza	ANTICUERPO ANTI- STAT1 HUMANO CONJUGADO CON APC. CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: FRASCO CON 100 PRUEBAS
		<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1324	05478101			3	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI -CD11C HUMANO CONJUGADO CON ALEXA FLUOR. CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: PIEZA CON 100 PRUEBAS
		<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				



1325	05478102	3	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI - CD15 (SSEA-1) HUMANO CONUGADO CON ALEXA FLUOR 488. CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: FRASCO CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1326	05478103	3	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI - CD16 HUMANO CONJUGADO CON APC. CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: FRASCO CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1327	05478104	3	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI- CD18 HUMANO CONJUGADO CON PE. CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: PIEZA CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1328	05478105	3	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI- CD19 CONJUGADO CON PE. CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: PIEZA CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1329	05478106	3	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI - CD8A HUMANO CONJUGADO CON ALEXA FLUOR 700. CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: FRASCO CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1330	05478107	3	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI-HUMAN CD27 CONJUGADO CON PE/CY7. CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: PIEZA CON100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1331	05478108	4	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI CCR7 CONJUGADO CON PE CADUCIDAD MINIMA DE UN ANO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: PIEZA CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			



1332	05478109	4	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI CD4 CONJUGADO CON PERCP-CYANINE 5.5 CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: PIEZA CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1333	05478110	3	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI CD56 HUMANO (NCAM) CONJUGADO CON PERCP/CY5.5 CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: PIEZA CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1334	05478111	3	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL CD119 (IFN-G R A CHAIN) HUMANO CONJUGADO CON PE. CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: PIEZA CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1335	05478112	3	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL CD66B HUMANO CONJUGADO CON PERCP/CY5.5. CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: PIEZA CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1336	05478113	6	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL DE RATON ANTI-CD123 HUMANO CONJUGADO CON PE-CY7 CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: PIEZA CON 50 PRUEBAS
	feb:2	abr:2	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1337	05478114	3	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL DE RATON ANTI- CD212 HUMANO CONJUGADO CON APC. CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: PIEZA CON 100 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1338	05478115	3	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL DE RATON ANTI-STAT4 (PY693) CONJUGADO CON PE.CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: PIEZA CON 250 PRUEBAS
	feb:1	abr:1	jul:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA			
1339	05478116	4	Pieza	ANTICUERPO MONOCLONAL DE RATON ANTI



				CD3 CONJUGADO CON APC-EFLUOR 780. CADUCIDAD MINIMA DE UN AÑO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS. PRESENTACION: PIEZA CON 100UG	
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1340	05478117		4	Botella	BUFFER (5X) DE LISIS Y FIJACION (LYSE/FIX) DE SANGRE TOTAL USADO EN CITOMETRIA DE FLUJO. TRANSPORTAR A 4 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: BOTELLA CON 250 ML.
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1	
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1341	05478118		2	Pieza	BUFFER DE SUCUENCIACION PARA SISTEMA GS JUNIOR PLUS PRESENTACION: PIEZA
	feb:1	abr:1			
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1342	05478119		3	Pieza	CALDO LB MEDIO LIQUIDO LISTO PARA USARSE PARA CULTIVO DE BACTERIAS. ESTA BASADO EN LA FORMULA ORIGINAL DE LENNOX . LA FORMULACION PARA UN LITRO ES 10G PEPTONA 5 GR DE EXTRACTO LEVADURA Y 5GR DE CLORURO DE SODIO. PRESENTACION: PIEZA DE 1 LITRO.
	feb:1	abr:1	jul:1		
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1343	05478120		1	Pieza	CARBONATO DE CALCIO CON PUREZA MINIMA DE 99.0% PRESENTACION: PIEZA CON 100G
	feb:1				
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1344	05478121		2	Pieza	IPTG (ISOPROPIL-B-D-1-TIOGALACTOPIRANOSI DO). LIBRE DE DIOXANO. PRESENTACION: PIEZA CON 5 GRAMOS
	feb:1	abr:1			
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1345	05478122		3	Juego	KIT DE ELISA PARA LA DETECCION DE LA PROTEINA KI-67NO PRESENTA REACTIVIDAD CRUZADA O INTERFERENCIA ENTRE KI-67 CON PROTEINAS ANALOGAS. EL REACTIVO TIENE UNA SENSIBILIDAD DE MENOS DE 0.117NG/ML . EL KIT ES ESPECIFICO PARA KI-67 DEL HOMO SAPIENS PRESENTACION: JUEGO
	feb:1	abr:1	jul:1		
	<b>Departamento:</b> INFECTOLOGIA				
1346	05478123		2	Juego	KIT DE PERLAS DE EMPAQUETAMIENTO Y



SUPLEMENTO CB PARA SISTEMA GS  
JUNIOR PLUS.  
PRESENTACION: JUEGO

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1347 05478124 2 Juego

KIT DE PURIFICACION DE PLASMIDOS  
CON RENDIMIENTO DE HASTA 2.5 MG DE  
ADN CON LYSEBLUE PARA LA LISIS  
OPTIMA Y MAXIMO RENDIMIENTO DE ADN  
BASADO EN FLUJO POR GRAVEDAD EN  
COLUMNAS DE INTERCAMBIUO ANIONICO  
CON PUREZA EQUIVALENTE A DOS VECES  
LA CENTRIFUGACION EN GRADIENTE DE  
CLORURO DE CESIO. EL PLASMIDO SE  
PURIFICA A PARTIR DE 500 ML DE  
CULTIVO HASTA 2.5 LITROS. CONTIENE  
MATERIAL PARA 5 PREPARACIONES EN  
LOS QUE INCLUYE: 5 COLUMNAS DE  
INTERCAMBIO ANIONICO BUFFER P1  
BUFFER P2 BUFFER P3 BUFFER QBT  
BUFFER QC QF RNASA A Y LYSEBLUE.  
PRESENTACION: JUEGO

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1348 05478125 2 Juego

KIT DE REACTIVOS DE SECUENCIACION Y  
ENZIMAS PARA SISTEMA GS JUNIOR PLUS  
PARA DETERMINAR LA SECUENCIA DE  
NUCLEOTIDOS EN UNA LIBRERIA DE DNA  
INMOVILIZADA.  
PRESENTACION: JUEGO

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1349 05478126 3 Juego

KIT DE REACTIVOS PARA LA  
AMPLIFICACION DE AMPLICONES A  
PARTIR DE UNA LIBRERIA. CONTIENE  
TAQ POLIMERASA DE ALTA FIDELIDAD  
PARA LA AMPLIFICACION DE FRAGMENTOS  
DE DNA QUE SERAN SECUENCIADOS  
MICROESFERAS Y BUFFER PARA LLEVAR A  
CABO LA REACCION QUE SON  
COMPATIBLES CON SECUENCIACION CON  
EL INSTRUMENTO GS JUNIOR PLUS.  
PRESENTACION: JUEGO

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1350 05478127 3 Juego

KIT DE REACTIVOS QUE INCLUYE ACEITE  
Y REACTIVO DE ROMPIMIENTO PARA  
SECUENCIACION EN SISTEMA GS JUNIOR  
PLUS.  
PRESENTACION: JUEGO

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1351 05478128 3 Juego

KIT PARA DETECCION DE IL-7 HUMANA



POR ELISA ES UN ENSAYO IN VITRO DE INMUNOABSORCION LIGADO A ENZIMAS EN PARA LA MEDICION CUANTITATIVA DE LA IL-7 HUMANA EN EL SUERO PLASMA SOBRENADANTES DE CULTIVO CELULAR Y LA ORINA. CONTIENE PLACA RECUBIERTA CON ANTICUERPOS ANTI-IL-7 IL-7 HUMANA LIOFILIZADA BIOTINYLATED HUMAN IL-7 HRP-ESTREPTAVIDINA TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO ES DE -20 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: JUEGO

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1352 05478129 1 Juego

KIT PARA LA CUANTIFICACION DE RNA CON UNA LINEARIDAD DE FLORESENCIA DE DETECCION EN UN RANGO DE 1 A 200NG DE RNA. KIT CONTIENE RIBOGREEN BUFFERS Y ESTANDARES DE RNA PRESENTACION: JUEGO

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1353 05478130 2 Juego

KIT PARA PREPARACION AUTOMATICA DE TEMPLADOS EN EL SISTEMA ION ONETOUCH2. CONTIENE ENZIMAS MEZCLAS DE REACCION BUFFERS CONSUMIBLES MICROREACTORES Y PLACAS PARA LA AMPLIFICACION CLONAL MASIVA EN PARALELO DE TEMPLADOS POR PCR EN LINEA PARA SU RECUPERACION Y ENRIQUECIMIENTO POR SEPARACION MAGNETICA. DEBE SER COMPATIBLE CON LOS CHIPS ION 314 316 Y 318 PRESENTACION: JUEGO PARA 8 PRUEBAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1354 05478131 2 Juego

KIT PARA SECUENCIACION MASIVA DE PARTICULAS AMPLIFICADAS EN EL SISTEMA ION ONETOUCH2 EN EL EQUIPO IONPROTON SYSTEM. CONTIENE ENZIMAS NUCLEOTIDOS CONTROLES DE SECUENCIA BUFFERS Y CONSUMIBLES. EL KIT ES UN COMPONENTE INTEGRAL DEL SISTEMA Y DEBE SER COMPATIBLE CON LOS CHIPS ION 314 Y 316 PRESENTACION: JUEGO PARA 8 PRUEBAS

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1355 05478132 5 Pieza

MEDIO TOS-PROPIONATO. MEDIO DE CULTIVO PARA IDENTIFICACION DE BACTERIAS ACIDO LACTICAS INCLUYENDO BIDIFOBACTERIAS. CONTIFEB: TRANS-OLIGOSACARIDOS (10G/L). PRESENTACION: PIEZA CON 500 GRAMOS



feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1356 05478133 2 Caja MEZCLA DE NUCLEOTIDOS PARA PCR  
CONTIENE DATP DCTP DGTP Y DTPP  
GRADO PCR A UNA CONCENTRACION DE  
10MM. LOS REACTIVOS ESTAN LISTOS  
PARA SU USO. TIENEN UNA PUREZA  
MAYOR AL 99%. PARA 5000 REACCIONES  
CON UN VOLUMEN FINAL DE REACCION DE  
20UL  
PRESENTACION: CAJA CON 10 VIALES CON 20

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1357 05478134 2 Pieza MICROPARTICULAS MAGNETICAS DE ALTA  
EFICIENCIA PARA PURIFICACION DE  
PRODUCTOS DE PCR. PRODUCE DNA DE  
ALTA CALIDAD LIBRE DE SALES  
CONTAMINANTES. NO REQUIERE  
CENTRIFUGACION O FILTRACION Y PUEDE  
SER AUTOMATIZADO. CON RECUPERACION  
EFICIENTE DE AMPLICONES MAYOR A 100  
PB EN CONCENTRACIONES SUPERIORES DE  
20NG/UL PARA FRAGMENTOS DE 200PB A  
10KB Y DE FRAGMENTOS DE DOBLE  
CADENA Y TEMPLADOS DE CADENA  
SENCILLA ELIMINA PRIMER(S) DNTP(S) Y  
DIMEROS DE PRIMERS NO INCORPORADOS.  
SIN DEGRADACION DE PRODUCTOS DE PCR  
DESPUES DE ALMACENAR A 43C POR 7  
DIAS. EMPLEO DE 20UL POR REACCION  
PARA FORMATO DE PLACA DE 96 POZOS.  
CADUCIDAD AMPLIA.  
PRESENTACION: FRASCO CON 5ML.

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1358 05478135 2 Caja MUPIROCINA DE LITIO EN SOLUCION.  
SUPLEMENTO PARA MEDIO TOS-  
PROPIONATO.  
PRESENTACION: CAJA CON 10 VIALES 25ML/V

feb:1 abr:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1359 05478136 1 Pieza P-(DIMETILAMINO)BENZALDEHIDO POLVO  
CON PUREZA MINIMA DE 99%.  
PRESENTACION: PIEZA DE 25 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1360 05478137 1 Pieza P-ANISALDEHIDO. POLVO CON PUREZA  
MINIMA DE 98%. GRADO ACS.  
PRESENTACION: PIEZA CON 100 GRAMOS

feb:1

**Departamento:** INFECTOLOGIA

1361 05478138 1 Caja PRUEBA E PARA AMOXICILINA; TIRAS





			PARA PRUEBA DE SUSCEPTIBILIDAD; DE 0.016 A 256sG/ML; TRANSPORTAR EN CONGELACION EN HIELO SECO. ENTREGAR EN EL LABORATORIO; AMPLIA CADUCIDAD. PRESENTACION: CAJA CON 100 TIRAS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
1362	05478139	1 Caja	PRUEBA E PARA TETRACICLINA; TIRAS PARA PRUEBAS DE SUSCEPTIBILIDAD; DE 0.002 A 32UG/ML; TRANSPORTAR EN CONGELACION EN HIELO SECO. ENTREGAR EN EL LABORATORIO; AMPLIA CADUCIDAD. PRESENTACION: CAJA CON 100 TIRAS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
1363	05478140	1 Pieza	REACTIVO DE KOVAC PARA DETECCION DE INDOLES. SOLUCION DE 4- (DIMETILAMINO)BENZALDEHIDO Y ACIDO CLORHIDRICO EN N-BUTANOL. GRADO MICROBIOLOGIA. TRANSPORTAR DE 4 A 8 GRADOS CENTIGRADOS PRESENTACION: PIEZA CON 100 ML.
feb:1			
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
1364	05478141	2 Pieza	REVERSO TRANSCRITASA RECOMBINANTE PARA UNA REVERSO TRANSCRIPCION DE FRAGMENTOS DE RNA DE HASTA 14 KB EMPLEADA PARA ESTRATEGIAS DE DOS PASOS DE RT-PCR TIENE BUENA EFICIENCIA EN ESTRUCTURAS SECUNDARIAS DE RNA RICAS EN GC PARA 50 REACCIONES PRESENTACION: PIEZA DE 500U/200UL
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
1365	05478142	4 Pieza	RNAS H ES UNA ENDORIBONUCLEASA NO ESPECIFICA LA CUAL CORTA RNA EN HIBRIDOS DE RNA:DNA. EL RNA ES CORTADA POR LA RNAS H PARA LIBERAR 5-RIBONUCLEOTIDOS. ELIMINA FUENTES POTENCIALES DE ERROR DE PCR E INCREMENTA LA ACCESIBILIDAD DE LOS PRIMERS DURANTE LOS PCR SUBSECUENTES. CONTIENE 1 U/UL EN BUFFER A PH 8.0. PRESENTACION: PIEZA CON 100U
feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA		
1366	05478143	1 Pieza	SOLUCION DE CARBOL FUCHSINA SEGUN ZIEHL-NEELSEN. COLORANTE PARA ENSAYO DE BACTERIAS RESISTENTES AL



			ACIDO. REACTIVO PARA MICROSCOPIA DENSIDAD 0.99G/ML A 203C. PRESENTACION: PIEZA DE 100 ML.
feb:1	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA	
1367	05478144	1 Pieza	SULFITO DE SODIO. POLVO CON PUREZA MINIMA DE 98%. GRADO ACS. PRESENTACION: PIEZA CON 250 GRAMOS
feb:1	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA	
1368	05478145	1 Pieza	TAQ POLIMERASA DE ALTA FIDELIDAD CON INICIO RAPIDO FASTSTAR HIGH FIDELITY IMPIDE LA AMPLIFICACION DE FRAGMENTOS INESPECIFICOS DURANTE EL PCR A BAJAS TEMPERATURAS YA QUE ES INACTIVA POR DEBAJO DE 75 C° Y ES ACTIVADA A 95 C° POR DOS MINUTOS CON UN VOLUMEN DE ACTIVIDAD DE 5U/UL. PUEDE AMPLIFICAR HASTA FRAGMENTOS DE 5KB. TRANSPORTAR EN CONGELACION. ENTREGA EN LABORATORIO PRESENTACION: PIEZA CON 500U/200 REACCI
feb:1	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA	
1369	05478146	1 Pieza	TARTRATO DE SODIO Y POTASIO TETRAHIDRATADO. POLVO CON PUREZA MINIMA DE 99%. GRADO ACS. PRESENTACION: PIEZA CON 100 GRAMOS
feb:1	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA	
1370	05478147	1 Pieza	ACIDO BORICO. REACTIVO ANALITICO PRESENTACION: FRASCO DE 500 GRAMOS
feb:1	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL	
1371	05478148	1 Frasco	ACIDO PICRICO. REACTIVO ANALITICO PRESENTACION: FRASCO DE 4 LITROS
feb:1	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL	
1372	05478149	1 Pieza	ACIDO TRANSCINAMICO 99% PRESENTACION: FRASCO CON 5 GRAMOS
feb:1	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL	
1373	05478150	1 Pieza	ACIDO TRASFELURICO 99% HPLC CAS 537-98-4 PRESENTACION: FRASCO DE 5 GRAMOS
feb:1	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL	
1374	05478151	1 Pieza	AGAROSA HR ALTA RESOLUCION PRESENTACION: FRASCO CON 100MG
feb:1	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL	



1375	05478152	35	Pieza	ALCOHOL ETILICO ABSOLUTO. GRADO REACTIVO ANALITICO. ENTREGAR EN UNA SOLA EXHIBICION EN EL MES DE ABRIL PRESENTACION: PORRON DE 20 LITROS
	feb:9	abr:9	jul:9	oct:8
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1376	05478153	1	Pieza	ANTICUERPO ANTIFOSFORO AMPK ALFA THR172 PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1377	05478154	1	Pieza	ANTICUERPO ANTI PPAR-GAMMA C2 6H12 DE CONEJO PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1378	05478155	1	Pieza	ANTICUERPO C-FOS 9F6 DE CONEJO PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1379	05478156	1	Pieza	ANTICUERPO C-JUN 60 A8 DE CONEJO PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1380	05478157	1	Pieza	ANTICUERPO COX2 DE CONEJO PRESENTACION: FRASCO CON 100 MICROLITRO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1381	05478158	1	Pieza	ANTICUERPO FOSFO-MEK 1 1/2 SER 217/221 41G9 DE CONEJO PRESENTACION: FRASCO DE 200 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1382	05478159	1	Pieza	ANTICUERPO FOSFO- NF- KB P65 SER 536 PRESENTACION: FRASCO CON 100 MICROLITRO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1383	05478160	1	Pieza	ANTICUERPO FOSFO-P38 MA PK THR 180/TYR 182 3D7 PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1384	05478161	1	Pieza	ANTICUERPO FOSFO-STAT 1 SER 727 PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			



1385	05478162	1	Pieza	ANTICUERPO FOSFO P44/42 MA PK ERK 1/2 THR202/TYR204 197G2 PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1386	05478163	1	Pieza	ANTICUERPO FOSFO SA PK/JNK THR 183/TYR 185 81E 11 DE CONEJO PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1387	05478164	1	Pieza	ANTICUERPO IGG LIGADO A HRP ANTICONEJO PRESENTACION: FRASCO DE 1 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1388	05478165	1	Pieza	ANTICUERPO IL-6 D5 W4 V XP DE CONEJO PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1389	05478166	1	Pieza	ANTICUERPO INOS PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1390	05478167	1	Pieza	ANTICUERPO IRF-1 D5E4 XP DE CONEJO PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1391	05478168	1	Pieza	ANTICUERPO MEK 1/2 47E6 DE CONEJO PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1392	05478169	1	Pieza	ANTICUERPO NF-KB P65 C22 B4 DE CONEJO PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1393	05478170	1	Pieza	ANTICUERPO P38 MA PK D13 E1 XP DE CONEJO PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1394	05478171	1	Pieza	ANTICUERPOS ANTIINTERLEUCINA-1L-1B D4 T2 D DE CONEJO PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1395	05478172	1	Pieza	ANTICUERPO SA PK/JNK



				PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1396	05478173	1	Pieza	ANTICUERPO TNF-ALFA PRESENTACION: FRASCO DE 100 MICROLITROS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1397	05478174	1	Pieza	BUFFER 10X TBE TRIS-BORATO EDTA. PRESENTACION: FRASCO DE 1 L
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1398	05478175	1	Pieza	BUFFER 24XTAE ALTA PURIFICACION TRIS-ACETATO EDTA PRESENTACION: FRASCO DE 1 L
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1399	05478176	5	Pieza	BUFFER DE FOSFATOS DE DUVELCCO. SOLUCION ESTERIL PRESENTACION: FRASCO DE 500 ML
	feb:2	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1400	05478177	1	Pieza	CARBONATO DE CALCIO GRADO REACTIVO ANALITICO. PRESENTACION: FRASCO DE 500 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1401	05478178	1	Pieza	CARBONATO DE POTASIO. REACTIVO ANALITICO PRESENTACION: FRASCO CON 500 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1402	05478179	1	Pieza	CARBONATO DE SODIO. REACTIVO ANALITICO PRESENTACION: FRASCO DE 500 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1403	05478180	1	Pieza	CATEQUINA 98% GRADO HPLC PRESENTACION: FRASCO CON 5 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1404	05478181	2	Pieza	CITOCROMO C DE CORAZON DE EQUINO PRESENTACION: FRASCO DE 50 MG
	feb:1	abr:1		
	<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1405	05478182	7	Pieza	CLORURO DE SODIO GRADO REACTIVO ANALITICO PRESENTACION: CUBETA DE 10 KILOS
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:1



<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1406	05478183	1 Pieza	COCTEL INHIBIDOR DE FOSFATASA PRESENTACION: FRASCO DE 1 ML
feb:1			
<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1407	05478184	1 Pieza	COCTEL INHIBIDOR DE PROTEASA PRESENTACION: CAJA CON 25 TABLETAS
feb:1			
<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1408	05478185	1 Pieza	EPICATEQUINA 90% HPLC CAS490-46-0 PRESENTACION: FRASCO CON 1 GRAMO
feb:1			
<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1409	05478186	1 Pieza	ESCALA DE TAMAÑO DE PROTEINA PRESENTACION: FRASCO DE 500 MICROLITROS
feb:1			
<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1410	05478187	1 Pieza	ESTUCHE PARA DETECCION DE EXPRESION PROSTAGLADINA D2-MOX PRESENTACION: PIEZA
feb:1			
<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1411	05478188	1 Pieza	ESTUCHE PARA DETERMINACION DE ACTIVIDAD DE PIRUVATO CINASA PRESENTACION: PIEZA
feb:1			
<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1412	05478189	2 Pieza	ESTUCHE PARA DETERMINACION DE INHIBICION COX PRESENTACION: PIEZA
feb:1		abr:1	
<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1413	05478190	2 Pieza	ESTUCHE PARA RECEPTORES DE CITOCINA INFLAMATORIAS DE RATON PARA PCR-TR PRESENTACION: CAJA
feb:1		abr:1	
<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1414	05478191	2 Pieza	ESTUCHE PARA SENALAMIENTO DE LA VIA DE NFK B PARA PCR-TR PRESENTACION: PIEZA
feb:1		abr:1	
<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	
1415	05478192	2 Pieza	ESTUCHE PARA SENALAMIENTO DE LA VIA DE RECEPTORES TIPO TOLL PRESENTACION: CAJA
feb:1		abr:1	
<b>Departamento:</b>		NUTRICION ANIMAL	



1416	05478193	10	Pieza	FACTOR DE CRECIMIENTO DE CELULAS ENDOTELIALES PRESENTACION: FRASCO DE 15 MILIGRAMOS
	feb:3	abr:3	jul:2	oct:2
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1417	05478194	1	Pieza	FORMALDEHIDO. REACTIVO ANALITICO PRESENTACION: FRASCO DE 1 LITRO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1418	05478195	1	Pieza	GEL DE AGAROSA OMNIPUR DE ALTA FIRMEZA PRESENTACION: FRASCO DE 10 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1419	05478196	1	Pieza	KIT PARA CALIBRAR EQUIPO DE LUMINEX DE MILLIPORE PRESENTACION: CAJA CON 25 CALIBRADORES
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1420	05478197	2	Pieza	KIT PARA PURIFICAR RNA. EXCLUSIVAMENTE QUIAGEN PRESENTACION: CAJA PARA 250 CORRIDAS
	feb:1			
	abr:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1421	05478198	2	Pieza	KIT PARA PURIFICAR RNA DE TEJIDO ADIPOSO. EXCLUSIVAMENTE QIAGEN PRESENTACION: CAJA PARA 50 RX
	feb:1			
	abr:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1422	05478199	1	Pieza	KIT PARA VERIFICAR LOS REACTIVOS USADOS PARA LUMINOMETRIA DE LUMINEX PRESENTACION: CAJA CON 25 VERIFICACIONE
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1423	05478200	3	Pieza	LIPOPOLISACARIDOS DE E COLI PRESENTACION: FRASCO DE 1 MG
	feb:1			
	abr:1			
	jul:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1424	05478201	3	Pieza	LIPOPOLISACARIDOS DE SALMONELA PRESENTACION: FRASCO DE 1 MG
	feb:1			
	abr:1			
	jul:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1425	05478202	1	Pieza	LIQUIDO DE CORRIDA PARA TRANSPORTAR LA MUESTRA EN UN EQUIPO DE LUMINICENCIA PRESENTACION: FRASCO DE 750 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			



1426	05478203	4	Pieza	METANOL GRADO REACTIVO PRESENTACION: FRASCO CON 500 ML
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1427	05478204	1	Pieza	MEZCLA DE NUTRIMENTOS DE HAMF-12 CON ROJO DE FENOL PRESENTACION: FRASCO DE 1 LITRO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1428	05478205	1	Pieza	MEZCLA DE TOCOFEROLES 95. ANTIOXIDANTE PARA ACEITES. EXCLUSIVAMENTE DE DSM. ENTREGAR EN EL MES DE ABRIL PRESENTACION: FRASCO DE 100 GRAMOS
	abr:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1429	05478206	1	Pieza	MEZCLA MAESTRA DE SYBR GREEN PARA PCR PRESENTACION: FRASCO DE 5 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1430	05478207	1	Pieza	MEZCLA MAESTRA EVA GREEN PARA PCR PRESENTACION: FRASCO DE 5 ML
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1431	05478208	1	Pieza	PLACAS DE 100 MM RECUBIERTAS CON GELATINA PRESENTACION: CAJA DE 40 PIEZAS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1432	05478209	1	Pieza	PRONASA. GRADO REACTIVO PRESENTACION: FRASCO DE 5 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1433	05478210	1	Pieza	QUERCETINA 95% HPLC SOLIDA PRESENTACION: FRASCO CON 10 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1434	05478211	1	Pieza	ROJO DE METILO. PRESENTACION: FRASCO DE 30 GRAMOS
	feb:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1435	05478212	3	Pieza	SAL SODICA DE HEPARINA PRESENTACION: FRASCO DE 100 KU
	feb:1			
	abr:1			
	jul:1			
	<b>Departamento:</b> NUTRICION ANIMAL			
1436	05478213	1	Pieza	SOLUCION AMORTIGUADORA DE DODECILSULFATO DE SODIO 2X PARA CARGA DE GELES LAEMMLI





			PRESENTACION: FRASCO DE 300 ML
feb:1			
<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1437	05478214	1 Pieza	SOLUCION PARA DESCONTAMINAR ENZIMAS RNASAS PRESENTACION: FRASCO DE 250 ML
feb:1			
<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1438	05478215	3 Pieza	SUERO FETAL DE BOVINO PRESENTACION: FRASCO DE 500 ML
feb:1	abr:1	jul:1	
<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1439	05478216	1 Pieza	SULFATO DE SODIO. GRADO REACTIVO ANALITICO PRESENTACION: FRASCO DE 500 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1440	05478217	1 Pieza	TRIMETILAMINA. REACTIVO ANALITICO PRESENTACION: FRASCO DE 400 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1441	05478218	15 Pieza	UREA GRADO REACTIVO EN POLVO. ENTREGAR EN UNA SOLA EXHIBICION EN ABRIL PRESENTACION: CUBETA DE 12 KILOGRAMOS
abr:15			
<b>Departamento:</b>	NUTRICION ANIMAL		
1442	05478219	2 Botella	AGENTE REDUCTOR NUPAGE PRESENTACION: BOTELLA CON 10 ML
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
1443	05478220	1 Pieza	ALBUMINA BOVINA FRACCION V 99% PUREZA PRESENTACION: FRASCO
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
1444	05478221	1 Botella	AMORTIGUADOR DE CORRIDA MES SDS 20X PRESENTACION: BOTELLA CON 500 ML
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
1445	05478222	2 Botella	AMORTIGUADOR DE MUESTRA NP LDS 4X PRESENTACION: BOTELLA CON 15ML
feb:1	abr:1		
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
1446	05478223	1 Vial	ANTICUERPO DE OVEJA ANTI IgG DE RATON CONJUGADO CON PEROXIDASA PRESENTACION: VIAL
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		



1447	05478224	2	Botella	ANTIOXIDANTE NUPAGE PRESENTACION: BOTELLA CON 15 ML
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>			GASTROENTEROLOGIA
1448	05478225	1	Pieza	DEN(n-NITROSO DIETILAMINA) PRESENTACION: FRASCO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			GASTROENTEROLOGIA
1449	05478226	2	Caja	ESTUCHE ADIPONECTINA HUMANA POR ELISA 96 POZOS CADUCIDAD AMPLIA PRESENTACION: CAJA
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>			GASTROENTEROLOGIA
1450	05478227	2	Pieza	CAJA CON CUATRO RASCOS DE FLUIDO MAGPIX DRIVE COMPATIBLE PARA EQUIPO MAGPIX LUMINEX PROPIEDAD DEL INSTITUTO PASAR CON USUARIO PARA VER DETALLES DE PEDIDO PRESENTACION: CAJA CON 4 FRASCOS
	feb:2			
	<b>Departamento:</b>			FISIOLOGIA DE LA NUTRICION GASTROENTEROLOGIA
1451	05478228	1	Pieza	ESTUCHE DE MEZCLA DE REACCION DE INICIO RAPIDO PARA 480 REACCIONES CADUCIDAD AMPLIA PRESENTACION: ESTUCHE
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>			GASTROENTEROLOGIA
1452	05478229	2	Caja	ESTUCHE LEPTINA HUMANA POR ELISA PARA 96 DETERMINACIONES PRESENTACION: CAJA
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>			GASTROENTEROLOGIA
1453	05478230	2	Pieza	KIT DE CALIBRACION PARA EQUIPO MAGPIX LUMINEX PROPIEDAD DEL INSTITUTO PASAR CON USUARIO PARA VER ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO PRESENTACION: CAJA
	feb:2			
	<b>Departamento:</b>			FISIOLOGIA DE LA NUTRICION GASTROENTEROLOGIA
1454	05478231	2	Pieza	KIT DE VERIFICACION COMPATIBLE PARA EQUIPO MAGPIX LUMINEX PROPIEDAD DEL INSTITUTO PASAR CON USUARIO PARA VER ESPECIFICACIONES PRESENTACION: CAJA
	feb:2			
	<b>Departamento:</b>			FISIOLOGIA DE LA NUTRICION GASTROENTEROLOGIA
1455	05478232	1	Pieza	ESTUCHE PARA DETERMINACION DE CITOCINAS/QUIMIOCINAS DE RATON PANEL 1 QUE MIDA INTERLEUCINA 1 INTERLEUCINA 6 INTERLEUCINA 10



			FACTOR DE NECROSIS TUMORAL ALFA PLACA CON 96 POZOS CADUCIDAD AMPLIA PRESENTACION: ESTUCHE
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
1456	05478233	1 Pieza	ESTUCHE PARA DETERMINAR RECEPTORES SOLUBLES DE CITOCINAS DE RATON COMPATIBLE CON SISTEMA MAGPIX PARA CUANTIFICAR RECEPTORES SOLUBLES DE LAS INTERLEUCINAS IL1 IL6 sRAGE y TNFALFA PLACA CON 96 POZOS VERIFICAR DISEÑO CON USUARIO CADUCIDAD AMPLIA PRESENTACION: ESTUCHE
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
1457	05478234	1 Pieza	ESTUCHE PARA ENSAYO INMUNOENZIMATICO PARA DETERMINACION DE HMGV1 QUE CONTIENE ESTANDAR DE 2.5 A 80 NANOGRAMOS POR MILILITRO PARA MEDIR EN RATON Y HUMANO PLACA CON 96 POZOS CADUCIDAD AMPLIA PRESENTACION: ESTUCHE
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
1458	05478235	3 Caja	GELES BIS TRIS NUPAGE NOVEX AL 10% PRESENTACION: CAJA CON 10 PIEZAS
feb:1	abr:1	jul:1	
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
1459	05478236	1 Pieza	MARCADOR DE PROTEINA MAGICMARK XP PARA WESTERN PRESENTACION: VIAL CON 250MICROLITROS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
1460	05478237	1 Pieza	MARCADOR DE PROTEINAS NOVEX SHARP PRESENTACION: VIAL CON 2X250 MICROLITRO
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
1461	05478238	3 Caja	MEDIO DE CULTIVO DMEM-F12/glutamax para cultivo celular PRESENTACION: CAJA CON 10 BOTELLAS
feb:1	abr:1	jul:1	
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
1462	05478239	1 Caja	MEDIO DE INCLUSION PARA CRIOSTATO PRESENTACION: CAJA CON 6 FRASCOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA		
1463	05478240	2 Caja	MEMBRANAS DE TRANSFERENCIA PVDF PRECORTADAS PRESENTACION: CAJA CON 20 PIEZAS



feb:1	abr:1			
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			
1464	05478241	1	Vial	PLASMIDO PARA EXPRESION SIMULTANEA DE 2 PROTEINAS EN BACULOVIRUS pFASTBAC DUAL VECTOR PRESENTACION: VIAL CON 10 MICROLITROS
feb:1				
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			
1465	05478242	1	Caja	PLASMIDO pSILENCER TM2.1-U6 HIGRO PARA EXPRESION DE siRNA CON RESISTENCIA A HIGROMICINA Y PROMOTOR PARA RNA POLIMERASA III HUMANA PRESENTACION: CAJA CON 20 REACCIONES
feb:1				
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			
1466	05478243	20	Vial	REACCIONES DE SECUENCIA DE DNA AMPLIMERO O PLASMIDICO PRESENTACION: VIAL CON 16 MICROLITROS
feb:5	abr:5	jul:5	oct:5	
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			
1467	05478244	3	Pieza	REACTIVO PARA BLOQUEAR MEMBRANA UTIL PARA WESTERN BLOT POLVO LIOFILIZADO PRESENTACION: FRASCO
feb:1	abr:1	jul:1		
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			
1468	05478245	1	Pieza	SACAROSA FORMA CRISTALINA PRESENTACION: FRASCO DE 5 KILOS
feb:1				
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			
1469	05478247	1	Pieza	T4 DNA LIGASA CONGELACION PRESENTACION: VIAL CON 500 UNIDADES
feb:1				
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			
1470	05478248	1	Pieza	VIAL DE LA LINEA CELULAR L6 DE MIOBLASTO DE RATA PRESENTACION: VIAL DE 0.5ML
feb:1				
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			
1471	05478249	6	Frasco	ketamina 1g/10ML ANESTESICO LIQUIDO PRESENTACION: FRASCO DE 10 ML
feb:2	abr:2	jul:1	oct:1	
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			
1472	05478250	1	Caja	sistema de expresion de baculovirus BAC-TO-BAC CONGELACION PRESENTACION: CAJA CON 10 MICROGRAMOS
feb:1				
<b>Departamento:</b>	GASTROENTEROLOGIA			



1473	05478252	1	Pieza	POLVO LIOFILIZADO 99% PUREZA LIBRE DE PROTEAZAS ACIDOS GRASOS Y GLOBULINAS PH 7 PM66KDA PRESENTACION: FRASCO
	feb:1			<b>Departamento:</b> GASTROENTEROLOGIA
1474	05478253	1	Pieza	FOSFATO DE POTASIO DIBASICO. FRASCO DE 1KG SIGMA CATALOGO P3786-ALDRICH CATALOGOP3786 PRESENTACION: FRASCO DE 1 KILOGRAMO
	feb:1			<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA
1475	05478254	1	Pieza	FOSFATO DE POTASIO MONOBASICO. FRASCO DE 1KG. SIGMA CATALOGO P0662 PRESENTACION: FRASCO DE 1 KILOGRAMO
	feb:1			<b>Departamento:</b> NEFROLOGIA
1476	05478255	4	Frasco	ACETONA GRADO REACTIVO CON PM DE 58.08 CON 99.7 POR CIENTO DE PUREZA RESIDUO DESPUES DE EVAPORACION DE 0.0005 PORCIENTO.MENOS DE 0.002 PORCIENTO DE ALDEHIDO. 0.3 PPM DE PLOMO. PRESENTACION: FRASCO DE 1 LITRO
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
				<b>Departamento:</b> HEMATOLOGIA
1477	05478256	7	Frasco	ETANOL ANHIDRO ABSOLUTO GRADO REACTIVO 99.9% DE PUREZA, COLOR (APHA) MENOS DE 10 PRESENCIA DE ACETONA 0.001% METANOL DE 0.1%. PRESENTACION: BOTELLA DE 1 LITRO
	feb:2	abr:2	jul:2	oct:1
				<b>Departamento:</b> FISILOGIA DE LA NUTRICION HEMATOLOGIA
1478	05478257	4	Frasco	RESINA SINTETICA A BASE DE TOLUENO INCOLORA DE OLOR CARACTERISTICO INSOLUBLE EN AGUA QUE SE EMPLEA COMO MEDIO DE MONTAJE PARA PREPARACIONES CITOLOGICAS E HISTOLOGICAS CON UNA VIDA UTIL DE 5 ANOS. SE REQUIERE MUESTRA FISICA PARA EVALUACION. PRESENTACION: FRASCO CON 500 MILILITROS
	feb:1	abr:1	jul:1	oct:1
				<b>Departamento:</b> HEMATOLOGIA
1479	05478258	2	Frasco	SOLUCION AMORTIGUADORA ESTANDAR DE PH 7 VALIDADA CON MATERIAL DE REFERENCIA NIST ESTANDAR. PRESENTAR AMPLIA INFORMACION PARA EVALUACION. PRESENTACION: FRASCO DE 100 MILILITROS
	feb:1	abr:1		



<b>Departamento:</b>		HEMATOLOGIA	
1480	05478259	1 FRASCO	Acido dimercaptosuccinico 98% CAS=304-55-2 Almacenar a -20 grados centigrados. PRESENTACION: FRASCO CON 5 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>		MEDICINA NUCLEAR	
1481	05478260	1 Pieza	Cloruro de estano(II) grado reactivo 98% CAS = 7772-99-8 PRESENTACION: Frasco con 100 gramos
feb:1			
<b>Departamento:</b>		MEDICINA NUCLEAR	
1482	05478261	1 Pieza	D-Acido Sacarico (Acido glucarico) Sal de potasio. Aproximadamente 99%. CAS = 576-42-1. PRESENTACION: FRASCO CON 10 GRAMOS
feb:1			
<b>Departamento:</b>		MEDICINA NUCLEAR	
1483	05478262	1 Pieza	L-glutation reducido. CAS=70-18-8. Almacenar a 2-8 grados centigrados. PRESENTACION: Frasco con 5 gramos
feb:1			
<b>Departamento:</b>		MEDICINA NUCLEAR	
1484	05478263	1 Pieza	Sal trisodica monocalcica del acido dietilentriamino pentaacetico. Hidrato. CAS = 207226-35-5 PRESENTACION: Frasco con 100 gramos
feb:1			
<b>Departamento:</b>		MEDICINA NUCLEAR	
1485	05478264	3 Pieza	KIT PARA SEPARACION; CUANTIFICACION Y DETERMINACION DE TAMANO DE FRAGMENTOS DE DNA DE DOBLE CADENA DE 100 A 12000 PARES DE BASES POR ELECTROFORESIS DE MICROFLUIDOS. DE ALTA SENSIBILIDAD PARA MUESTRAS DE BAJA CONCENTRACION (5 PICOGRAMOS/MICROLITRO). INCLUYE 10 CHIPS; REACTIVOS Y CONSUMIBLES PARA 110 MUESTRAS. PARA UTILIZARSE EN EQUIPO 2100 BIOANALYZER. PRESENTACION: KIT PARA 110 MUESTRAS
feb:1      abr:1      jul:1			
<b>Departamento:</b>		INFECTOLOGIA	
1486	05478265	1 Pieza	4 PLUS BIOTINYLATEDGOAT ANTI-MAUSE IgG FRSCO CON ANTICUERPO SECUNDARIO BIOTINADO UTILIZADO PARA INMUNOHISTOQUIMICA REACCIONA CON TODA MOLECULA IgG CADENAS LIGERAS Y PESADAS DE RATON POSEE UN BRAZO LARGO ESPACIADOR POSICIONADO ENTRE



LA BIOTINA Y EL ANTICUERPO SECUNDARIO QUE PROPORCIONA UN AUMENTO SIGNIFICATIVO EN LA SENCIBILIDAD CUANDO SE COMBINA CON CONJUGADOS DE ESTREPTAVIDINA SE UTILIZA EN CONJUNTO CON SISTEMAS DE ESTREPTAVIDINA CONJUGADA A PEROXIDASA  
PRESENTACION: PIEZA DE 25 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1487	05478266	1	Pieza	4 PLUS BIOTINYLATED GOAT ANTI RABIT IgG FRASCO CON ANTICUERPO SECUNDARIO BIOTINILADO UTILIZADO PARA INMUNOHISTOQUIMICA REACCIONA CON TODA MOLECULA IgG CADENAS PESADAS Y LIGERAS DE CONEJO POSEE UN BRAZO LARGO ESPACIADOR POSICIONADO ENTRE LA BIOTINA Y EL ANTICUERPO SECNDARIO QUE PROPORCIONA UN AUMENTO SIGNIFICATIVO EN LA SENSIBILIDAD CUANDO SE COMBINA CON CONJUGADOS DE ESTREPTAVIDINA SE UTILIZA EN CONJUNTO CON EL SISTEMA DE ESTREPTAVIDINA CONJUGADA A PEROXIDASA PRESENTACION: PIEZA DE 25 MILILITROS
------	----------	---	-------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1488	05478267	1	Pieza	4 PLUS STREPTAVIDIN HRP LABEL FRASCO CON REACTIVO DE ESTREPTAVIDINA CONJUGADA A PEROXIDASA UTILIZADA PARA LA DETECCION DE ANTIGENOS ACOPLADOS CON ANTICUERPOS SECUNDARIOS BIOTINILADOS PRESENTACION: PIEZA DE 25 MILILITROS
------	----------	---	-------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1489	05478268	2	Pieza	BACKGROUND SNIPER UNIVERSAL FRSCO CON REACTIVO BLOQUEADOR UNIVERSAL COLOR AZUL UTILIZADO PARA INMUNIHISTOQUIMICA E INMUNOFLUORESCENCIA FORMULADO CON PROTEINAS RECOMBINANTES DE SUERO PRESENTACION: PIEZA DE 50 ML
------	----------	---	-------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1490	05478269	2	Pieza	DICLORODIHIIDROFLUORESCEIN DIACETATO GRADO REACTIVO CAS 409199-0 FRASCO DE 100 MILIGRAMOS PRESENTACION: PIEZA DE 100 MILIGRAMOS
------	----------	---	-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

feb:1 abr:1



**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1491 05478270 2 Pieza FLUORESCENCIA GRADO REACTIVO CAS  
2321-07-5GRADO PARA FLUORESCENCIA  
PRESENTACION: PIEZA DE 100 GRAMOS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1492 05478271 1 Pieza GLUTATHIONE MAGNETIC BEADS FRASCO  
CON PARTICULAS PARAMAGNETICAS DE  
OXIDO DE HIERRO 1 A 10 MICROMETROS  
UNIDAS A GLUTATHIONE GTS 25% SLURRY  
SUSPENDIDAS EN 20% DE ALCOHOL  
ETILICO CAPACIDAD DE UNION DE 5 A  
10 MILIGRAMOS DE GST POR MILILITRO  
DE PERLAS  
PRESENTACION: PIEZA DE 4 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1493 05478272 1 Pieza GOAT ANTI-MAUSE DYLIGHT 488 VIAL DE  
1 MILILITRO CON ANTICUERPO  
SECUNDARIO UTILIZADO PARA  
INMUNOFLUORESCENCIA REACCIONA CON  
TODA MOLECULA DE IgG DE RATON Y CON  
LA MAYORIA DE LAS INMUNOGLOBULINAS  
DE CADENA LIGERA DE RATON POSEE  
CARACTERISTICAS DE EXITACION Y  
EMISION SIMILARES A ISOTIOCIANATO  
DE FLUORSCEINA FITC  
PRESENTACION: PIEZA DE 1 MILILITRO

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1494 05478273 1 Pieza GOAT ANTI- RABBIT DYLIGHT 488 VIAL DE  
1 MILILITRO CON ANTICUERPO  
SECUNDARIO UTILIZADO PARA  
INMUNOFLUORESCENCIA REACCIONA CON  
TODA MOLECULA IgG DE CONEJO Y CON  
LA MAYORIA DE LAS INMUNOGLOBULINAS  
DE CADENA LIGERA DE CONEJO POSEE  
CARACTERISTICAS DE EXITACION Y  
EMISION SIMILARES A ISOTIOCIANATO  
DE FLUORESCENCIA FITC  
PRESENTACION: PIEZA DE 1 MILILITRO

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1495 05478274 10 Frasco INSULINA GLARGINA 3.64 mg  
EQUIVALENTE A 100 U.I. DE INSULINA  
HUMANA VEHICULO C.B.P. 1 MILILITRO  
SOLUCION INYECTABLE  
PRESENTACION: FRASCO DE 10 MILILITROS

feb:3 abr:3 jul:2 oct:2

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1496 05478275 2 Caja KIT CON PLACA PARA LA DETERMINACION  
DE PROTEINA C REACTIVA MILLIPLEX





MAO HUMAN PANEL 3 COMPATIBLE CON  
EQUIPO MAGPIX LUMINEX PROPIEDAD DEL  
INSTITUTO PASAR CON USUARIO PARA  
VER DETALLES DEL PRODUCTO  
PRESENTACION: CAJA CON 1 PLACA

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1497 05478276 5 Kit  
KIT PARA LA EXTRACCION Y  
AISLAMIENTO DE RNA DE HECES DE  
HUMANO PARA 50 PREPARACIONES  
CONTIENE 50 COLUMNAS SPIN FILTERS 8  
SOLUCIONES PM1 PM2 PM3 PM4 PM5 PM6  
PM7 PM8 50 TUBOS CON PERLAS DE  
VIDRIO ALMACENAJE DE 15 A 30 GRADOS  
CENTIGRADOS  
PRESENTACION: KIT

feb:2 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1498 05478277 3 Caja  
KIT PARA MEDIR POLIPEPTIDO  
INHIBIDOR GASTRICO GIP HORMONA  
PEPTIDICA SITEMIZADA T SECRETADA  
POR EL EPITELIO DE LAS CELILAS K  
DEL INTESTINO POR EL METODO  
COLORIMETRICO FLUORESCENTE ELISA EL  
KIT TIENE UNA SENSIBILIDAD DE 8.2  
PICOGRAMOS POR MILILITRO Y UN  
INTERVALO DE CURVA PATRON DE  
8.2-2000 PG/ML CUENTA CON UNA PLACA  
DE 96 POZOS Y OCUPA UN VOLUMEN DE  
MUESTRA DE 20 MICROLITROS SUERO  
PLASMA O MEDIO DE CULTIVO CELULAR  
PRESENTACION: CAJA

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1499 05478278 2 Caja  
KIT QUE CONTIENE AGUJA Y TUBERIA  
PARA LA TOMA DE MUESTRA Y REACTIVOS  
MODELO 04541995001 COMPATIBLE PARA  
EQUIPO COBAS C111 PROPIEDAD DEL  
INSTITUTO  
PRESENTACION: CAJA

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1500 05478279 1 Caja  
LIQUID DAB+SUBSTRATE CHOMOGEN  
SYSTEM SISTEMA DE SUSTRATO  
CROMOGENO DE ALTA SENSIBILIDAD PARA  
EL USO DE INMUNOHISTOQUIMICA BASADA  
EN PEROXIDASA Y METODO DE TINCION  
DE HIBRIDACION INSITU CONTIENE EL  
CROMOGENO DAB DIAMINOBENZIDINA  
LIQUIDA LA CUAL FORMA UN PRODUCTO  
FINAL MARRON MUY ESTABLE EN EL SITI  
DEL ANTIGENO DIANA O ACIDO NUCLEICO  
PRESENTACION: CAJA CON TRES VIALES

feb:1



**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1501 05478280 1 Caja MOUSE/RABBIT POLY DETECTOR HRP PLUS  
DAB ES N KIT DE DETECCION DE  
ANTIGENOS EN TEJIDOS INCLUIDOS EN  
PARAFINA SECCIONES DE CRIOSTATO  
FROTIS DE SANGRE Y PREPARACIONES  
CELULARES SE UTILIZA EN LA TECNICA  
DE INMUNOHISTOQUIMICA Y SE UTILIZA  
EN EL SISTEMA TRADICIONAL DE  
BIOTINA CONSISTE EN UN SISTEMA DE  
TRES PASOS MICRO POLIMERICO  
CONTIENE UN BLOQUEADOR DE  
PEROXIDASA SOLUCION DE PEROXIDASA  
ANTI RATON Y CONEJO ASI COMO EL  
BUFFER Y CROMOGENO DE  
DIAMINOBENZIDINA  
PRESENTACION: CAJA CON 4 BOTELLAS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1502 05478281 2 Pieza PERLAS MAGNETICAS ACOPLADAS A  
PROTEINA A Y PROTEINA G  
PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILILITROS

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1503 05478282 1 Pieza PERLAS MAGNETICAS ACTIVADAS CON NHS  
PIERCE FRASCO DE 5 MILILITROS  
PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1504 05478283 1 Pieza PEROXIDAZED 1 FRASCO REACTIVO  
ALTAMENTE ESTABLE DE PEROXIDO DE  
HIDROGENO PARA BLOQUEAR LA  
PEROXIDASA ENDOGENA ES MUY EFICAZ  
PARA BLOQUEAR LA TINCION NO  
ESPECIFICA E INMUNOHISTOQUIMICA ES  
NO INFLAMABLE MAS SEGURO Y MENOS  
TOXICO CUANDO COMPARA CON  
FORMULACIONES DE PEROXIDO / METANOL  
DE HIDROGENO  
PRESENTACION: PIEZA DE 25 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1505 05478284 1 Pieza Q5 HIGH FIDELITY DNA POLIMERASE  
VIAL CON 100 UNIDADES DE ENZIMA  
POLIMERASA CON LA MAS ALTA  
FIDELIDAD DE AMPLIFICACION 100  
VECES MAS QUE LA TAQ UTILIZADA PARA  
CLONACION DE MUTAGENESIS  
CONCENTRACION DE 2000 UNIDADES /  
MILILITRO UTILIZA UN APTAMERO  
SINTETICO QUE SE UNE A LA  
POLIMERASA A TRAVES DE  
INTERACCIONES NO COVALENTES Y



BLOQUEA SU ACTIVIDAD EN LA  
PREPARACION DE REACCION CONTIENE  
BUFFER DE REACCION 5X Y UN ADITIVO  
ESPECIAL PARA SECUENCIAS RICAS EN  
GC  
PRESENTACION: PIEZA CON 100 UNIDADES

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1506 05478285 2 Kit REACTIVO DE OPA DE 10 MG/ML  
PRESENTACION: KIT CON 10 FRASCOS 10 ML/

feb:1 abr:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1507 05478286 16 Caja SOLUCION DEL 30% DE  
ACRILAMIDA/BISACRILAMIDA EN UNA  
PROPORCION 29 A 1 DE ALTA PUREZA  
PARA LA ELECTROFORESIS DE PROTEINAS  
PRESENTACION: CAJA DE 2 FRASCOS 500 ML

feb:4 abr:4 jul:4 oct:4

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1508 05478287 1 Caja SOLUCION ESTANDAR DE AMINOACIDOS  
250 pmol/ul  
PRESENTACION: CAJA CON 10 FRASCOS DE 25

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1509 05478288 3 Frasco SOLUCION PROTECTORA Y  
ESTABILIZADORA DE RNA DANA  
PROTEINAS Y MUESTRAS DE TEJIDOS  
PARA EL ANALIS POSTERIOR DE  
EXPRESION GENICA SE REQUIRE QUE SE  
UTILIZEN 125 X 200 MILIGRAMOS POR  
MUESTRA DE TEJIDO RNALATER 76106  
PRESENTACION: FRASCO DE 250 MILILITROS

feb:1 abr:1 jul:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1510 05478289 1 Pieza STREPTAVIDIN MAGNETIC BEADS FRASCO  
CON PARTICULAS PARAMAGNETICAS DE  
OXIDO DE HIERRO UNIDAS  
COVALENTEMENTE A ESTREPTAVIDINA  
RECOMBINANTE CON UN DIAMETRO DE 1  
MICROMETROS DENSIDAD DE 2 G/CM3 Y  
CONCENTRACION DE 10 MG/ML  
SUSPENDIDAS EN AGUA CON ACIDA DE  
SODIO CAPACIDAD DE UNION 55  
MICROGRAMOS BIOTINA IgG DE CONEJO  
POR MG DE PERLAS 3500 PMOL  
BIOTINILADO FLUORESCENCIA POR MG DE  
PERLAS  
PRESENTACION: PIEZA DE 5 MILILITROS

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1511 05478290 1 Juego TIO2 MAG SEPHAROSE VIALES CON  
PARTICULAS PARAMAGNETICAS CON



SEFAROSA UNIDAS A DIOXIDO DE  
TITANIO TiO2 COMPATIBLES CON  
ESPECTROMETRIA DE MASAS UTILIZADAS  
PARA EL ENRRIQUECIMIENTO DE  
FOFOPEPTIDOS  
PRESENTACION: JUEGO DE 4 VIALES DE 500

feb:1

**Departamento:** FISILOGIA DE LA NUTRICION

1512 05478291 2 VIAL ANTICUERPO POLICLONAL ANTI HMGB1 DE  
POLLO IgY NEUTRALIZANTE. ESTE  
ANTICUERPO RECONOCE ANTIGENOS  
HUMANOS PARA APLICACIONES DE ELISA  
NEUTRALIZACION DE ANTICUERPOS DE  
MAMAFEROS DE HMGB1. LA  
PURIFICACION ES POR PRECIPITACION  
DE SALES. MATERIAL DE CUIDADOS  
ESPECIALES ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO.  
PRESENTACION: VIAL DE 1MG

feb:1 abr:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1513 05478292 1 Botella CLORIHIDRATO DE MECAMILAMINA  
ANTAGONISTA NO COMPETITIVO DEL  
RECEPTOR DE ACETILCOLINA EN POLVO.  
MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES  
ENTREGAR EN EL LABORATORIO.  
PRESENTACION: BOTELLA DE 25 MG

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1514 05478293 1 Botella CLORURO DE ACETILCOLINA EN POLVO  
SOLUBLE EN AGUA ALCOHOL DMSO Y  
ETHANOL. NO ES SOLUBLE EN ETHER. ES  
UN NEUROTRANSMISO QUE INDUCE LA  
APERTURA DE CANALES DE CALCIO.  
PUREZA DE 98%. ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO MATERIAL DE CUIDADOS  
ESPECIALES.  
PRESENTACION: BOTELLA DE 25G

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1515 05478294 1 Caja COLINA/ACETILCOLINA KIT PARA ENSAYO  
DE COLINA/ACETILCOLINA POR METODOS  
COLORIMETRIO O FLURIMETRICO POR LA  
OCCIDACION DE LA BETAMINA A TRAVEZ  
DEL ALDEHIDO BETAMINA. ONDA  
COLORIMETRICA 570nm Y ONDA DE  
FLUORESCENCIA A 535 Y 587nm. PUEDE  
DETECTAR DE 10 pmol A 5nmol DE  
COLINA Y ACETILCOLINA. KIT CON UN  
VIAL DE ACETIL COLINESTERASA. UN  
FRASCO DE 25 ML DE BUFFER DE ENSAYO  
DE COLINA. UN VIAL DE ENSIMA  
COLINA. UN VIAL DE 200ul DEL PROBE  
COLINA Y UN VIAL DE UN STANDAR DE



COLINA A UNA CONTACION DE 5umol.  
PARA ENSAYOS EN RATON Y HUMANO PARA  
TODO TIPO DE MISTRAS. MATERIAL DE  
CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO.  
PRESENTACION: CAJA PARA 100 PRUEBAS

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1516 05478295 1 Caja

COMPLET. COCKTAIL INHIBIDOR DE  
PROTEASAS EN TABLETAS PROTEGE A LAS  
PROTEINAS DE AMPLIO RANGO DE  
PROEASAS. EN MINUTOS INHIBE LA  
ACTIVIDAD PROTEOLICA QUE PUEDE  
DEGRADAR LAS PROTEINAS. TABLECAS  
SOLUBLES EN AGUA. CONTIENE UNA  
MEZCLA DE INHIBIDORES DE PROTEASAS  
QUE INHIBEN LA ACTIVIDAD  
PROTEOLITICA DE VARIOS TIPOS  
CELULARES INCLUYENDO ANIMALES  
PLANTAS LEVADURAS Y BACTERIAS. CAJA  
CON 20 TABLETAS EN VIAL DE VIDRIO  
CADA TABLETA ES SUFICIENTE PARA UN  
VOLUMEN DE 50 ML DE SOLUCIONDE  
EXTRACCION.  
PRESENTACION: CAJA CON 20 TABLETAS

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1517 05478296 10 Botella

HIDROCLORURO DE BUTACLAMOL ES UN  
INHIBIDOR DE D2DR. EN POLVO SOLUBLE  
EN DMSO.ENTREGAR EN EL LABORATORIO  
MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES.  
PRESENTACION: BOTELLA DE 5 MG

feb:3 abr:3 jul:2 oct:2

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1518 05478297 4 Caja

KIT PARA EXTRACCION SIMULTANEA DE  
ADN ARN Y PROTEINA DE LA MISMA  
MUESTRA DE CELULAS Y TEJIDOS DE  
MAMIFEROS. EL KIT PERMITE LA  
INMEDIATA ESTABILIZACION DE DNA RNA  
Y PROTEINAS. PERMITE MAXIMA  
RECUPERACION DE LOS ANALITOS NO SE  
NECESITAN SOLVENTES ORGANICOS COMO  
FENOL Y ACETONA. EL KIT CONTIENE 50  
COLUMNAS PARA DNA 50 COLUMNAS PARA  
RNA TUBOS DE COLECTA DE 1.5 Y 2 ML  
BUFFER RLT BUFFER RW1 RPE AGUA  
LIBRE DE RNASAS Y BUFFERS AW1 AW2  
EB APP Y ALO. MATERIAL SUFICIENTE  
PARA 50 MISTRAS. MATERIAL DE  
CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO  
PRESENTACION: CAJA PARA 50 REACCIONES

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL



1519	05478298	6	Botella	<p>MEDIO EAGLE MODIFICADO DE DULBECCO (DMEM) ES UNA MODIFICACION DEL MEDIO EAGLE BASAL (BME) QUE CONTIENE 4 VECES MAS LA CONCENTRACION DE AMINOACIDOS Y VITAMINAS QUE SE ENCUENTRA EN BME. LA FORMULA ORIGINAL SE HA UTILIZADO PARA CELULAS DE EMBRIONES DE RATON Y SE HA MODIFICADO DESDE ENTONCES PARA UTILIZARSE EN UNA VARIEDAD DE CELULAS NORMALES O TRANFORMADAS COMO EN CULTIVOS PRIMARIOS DE RATON Y POLLO.</p> <p>PRESENTACION: BOTELLA DE 1LITRO</p> <p>feb:2    abr:2    jul:1    oct:1</p> <p><b>Departamento:</b> PATOLOGIA EXPERIMENTAL</p>
1520	05478299	3	Botella	<p>MEM (TEMIN'S MODIFICATION) (2X) SIN ROJO DE FENOL.MEDIO EAGLE MODIFICADO DE TERMINI (MEM) ES UNA FORMA MODIFICADA DE MEDIO ESENCIAL MINIMO UNO DE LOS MEDIOS DE CULTIVO CELULAR MAS COMUNES. MEM PUEDE SER TULIZADO EN UNA GRAN VARIEDA DE CELULAS DE MAMIFEROS EN SUSPENCION O ADHERENTES INCLUYENDO HeLa BHK-21 293 HEP-2 HT-1080 MCF-7 FIBROBLASTOS Y ASTROCITOS DE RATA.</p> <p>PRESENTACION: BOTELLA DE 500 ML</p> <p>feb:1    abr:1    jul:1</p> <p><b>Departamento:</b> PATOLOGIA EXPERIMENTAL</p>
1521	05478300	2	Botella	<p>MONOHIDROBROMUIRO DE FENOLDOPAM AGONISTA SELECTIVO DE LA DOPAMINA EN POLVO.SOLUBLE EN AGUA Y DMSO. MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL LABORATORIO</p> <p>PRESENTACION: BOTELLA DE 25 MG</p> <p>feb:1    abr:1</p> <p><b>Departamento:</b> PATOLOGIA EXPERIMENTAL</p>
1522	05478301	1	Caja	<p>PhosSTOP. COCKTAIL IHIBIDOR DE FOSFATASAS EN TABLETAS BRINDA COMPLETA PROTECCION DE PROTEINAS CONTRA AMPLIO RANGO DE FOSFATASAS EN DIFERENTES MUESTRAS (MAMIFEROS PLANTAS Y BACTERIAS) INHIBE FOSFATASA ALCALINA Y ACIDAS ASI COMO SERINE/TREONINA Y TIROSINE PROTINE FOSFATASA. SOLUBLE EN AGUA DE RAPIDA DISOLUCION Y LISTA PARA USARSE. CADA TABLETA ES SUFICIENTE PARA 10 ML DE EXTRACTO CELULAR O BUFER</p> <p>PRESENTACION: CAJA CON 10 TABLETAS</p> <p>feb:1</p> <p><b>Departamento:</b> PATOLOGIA EXPERIMENTAL</p>



1523 05478302 1 Botella REACTIVO PARA EXTRACCION DE PROTEINAS DE TEJIDO T-PER. SOLUCION DESENADA PARA LA SOLUCION DE PROTEINAS TOTALES DE MUESTRAS DE TEJIDO. COMPUESTO 25mM DE BICINE. 150mM CLORURO DE SODIO pH 7.6 PARA MAXIMA EFECIENCIA DE LA SOLUBILIZACION DE PROTEINAS DE MUESTRAS DE TEJIDOS DE MAMIFEROS. LA COMPOSICION DE ESTE REACTIVO ES COMPATIBLE CON INHIBIDORES DE PROTEASA SALES AGENTES REDUCTORES QUELANTES PROVEE VERSATILIDAD DE DIFERENTES TIPOS DE MUESTRAS Y LISIS. ESTE REACTIVO ES COMPATIBLE CON ENSAYO DE REPORTERO LUCIFERASA BETA-GALACTOSIDASA CLORANFENICOL ACETYL TRANSFESARA ENSAYOS DE PROTEIN KINASA INMUNOENSAYO Y/O PROCEDIMIENTOS DE PURIFICACION DE PROTEINAS.  
PRESENTACION: BOTELLA DE 500 ML

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1524 05478303 1 Litro SOLUCION DE ROJO PONCEAU S PARA ELETROFORESIS AL .1% EN 5% DE ACIDO ACETICO. ESTA DISENADA PARA LA RAPIDA TINCION DE PROTEINAS EN MEMBRANA DE NITROCELULOSA Y PVDF. ESTA TINCION ES REVERSIBLE LAVANDO LA MEMBRANA CON CLORURO DE SODIO 1mol.  
PRESENTACION: BOTELLA DE UN LITRO

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1525 05478304 1 Pieza TINCION DE COOMASSIE BIO-SAFE ES UNA TINCION PARA LA VISUALIZACION DE PROTEINAS EN GELES DE POLIACRILAMIDA DESPUES DE LA ELECTROFORESIS. SIMPLE Y SENSIBLE PRODUCE BANDAS AZULES SIN BACKGROUND. SE DESTINE CON AGUA.  
PRESENTACION: BOTELLA DE 1 LITRO

feb:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1526 05478305 2 Caja ULTRA MOUSE INSULIN ELISA KIT. INMUNOENSAYO PARA DETECTAR INSULINA DE RATON EN SANGRE MEDIANTE TECNICA DE ELISA. CONSTA DE UNA PLACA DE 96 POZOS REACTIVOS LIQUIDOS (EXCEPTO EXTARDART)RANGO DE DETECCION DE 0.1 ng/ML A 6.4ng/ML. SENSIBILIDAD 100pg/ML EN 5ul DE MUESTRA. MATERIAL DE CUIDADOS ESPECIALES ENTREGAR EN EL LABORATORIO.



MANTENER EN CONGELACION.  
PRESENTACION: CAJA CON 5 FRASCOS Y 1 PL

feb:1 abr:1

**Departamento:** PATOLOGIA EXPERIMENTAL

1527 05478341 4 Frasco DITHIODIKETOPIPERAZINE INHIBIDOR DE  
HIF 1 ALFA Y BLOQUEADOR DEL FACTOR  
P300 ANTIBACTERIAL E INMUNOSUPRESOR  
ALMACENAR EN CONGELACION Y PROTEGER  
DE LA LUZ ENTREGAR A LABORATORIO  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** CIRUGIA EXPERIMENTAL

1528 05478342 2 Kit KIT PARA EXTRACCION DE RNA DE ALTA  
CALIDAD MEDIANTE SISTEMA DE COLUMNA  
EL KIT INCLUYE COLUMNAS TUBOS  
COLECCION DE 15M REACTIVOS LIBRES  
DE RNASE Y BUFFERS DE LAVADO  
PRESENTACION: KIT

feb:1 abr:1

**Departamento:** CIRUGIA EXPERIMENTAL

1529 05478343 1 Frasco NA SAMPLE LOAD BUFFER 5 X 10 ML.  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1

**Departamento:** CIRUGIA EXPERIMENTAL

1530 05478344 1 Caja PUNTA CON FILTRO ESTERILIZADO DE 20  
MICROLITROS CLARAS LIBRES DE  
DNASAS Y PIROGENOS PAQUETE CON 10  
RACKS CADA RACK CONTIENE 96 PUNTAS  
PRESENTACION: PAQUETE

feb:1

**Departamento:** CIRUGIA EXPERIMENTAL

1531 05478345 1 Frasco TBE BUFFER 10X 5L  
PRESENTACION: FRASCO

feb:1

**Departamento:** CIRUGIA EXPERIMENTAL

1532 05478349 1 Pieza KIT EK5-FAM SALSA MLPA EK5 BUFFER A  
Y BUFFER B PARA LA ENZIMA ADN  
LIGASA SALSA ADN LIGASA-65 SALSA  
PCR PRIMER MEZCLAFAM SALSA  
POLIMERASA Y SALSA MLPA BUFFER  
CADUCIDAD MINIMA 1 AÑO TRANSPORTAR  
EN HIELO SECO ENTREGAR DIRECTO EN  
EL LABORATORIO USUARIO RENDIMIENTO  
500 REACCION (5X6 VIALES)  
PRESENTACION: KIT

feb:1

**Departamento:** GENETICA

1533 05478350 2 Pieza ESTANDAR DE TAMANOS GENE SCAN  
LIZ-600 (LIZ) PARA ANALISIS DE  
FRAGMENTOS POR ELECTROFORESIS  
CAPILAR CON FECHA DE CADUCIDAD





			AMPLIA RENDIMIENTO 800 REACCIONES PRESENTACION: PARA 800 REACCIONES
	feb:1    abr:1		
	<b>Departamento:</b>	GENETICA	
1534	05478351	1 Pieza	ACIDO BEHENICO C:22. PUREZA 99% PRESENTACION: FRASCO CON 5 G
	feb:1		
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1535	05478352	1 Pieza	ACIDO HEPTADECANOICO C:17. PUREZA 98% PRESENTACION: FRASCO CON 5 G
	feb:1		
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1536	05478353	1 Pieza	ACIDO LIGNOCERICO C:24. PUREZA 99% PRESENTACION: FRASCO CON 1 G
	feb:1		
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1537	05478354	1 Pieza	ACIDO TRICOSANOICO C:23. PUREZA 99% PRESENTACION: FRASCO CON 1 G
	feb:1		
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1538	05478355	1 Pieza	ACIDO TRIDECANOICO C:13. PUREZA 98% PRESENTACION: FRASCO CON 1 G
	feb:1		
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1539	05478356	2 Frasco	ALCOHOL ISOBUTILICO 2-METIL-1-PROPANOL (CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> CHCH <sub>2</sub> OH GRADO HPLC PUREZA 99.5% PRESENTACION: FRASCO CON 4 L
	feb:1    abr:1		
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1540	05478357	1 Pieza	CALDO LETHEEN MODIFICADO MEDIO DE CULTIVO PARA DETERMINAR ACTIVIDAD BACTERICIDA Y RECOMENDADO PARA EL ANALISIS DE MUESTRAS QUE CONTIENEN DESINFECTANTES PRESENTACION: FRASCO CON 500 G
	feb:1		
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1542	05478359	1 Pieza	ESTANDAR DE REFERENCIA DE COLESTEROL. VITAMINAS Y CAROTENOIDES EN SUERO HUMANO CON CERTIFICADO. FAT-SOLUBLE VITAMINS. CAROTENOIDS AND CHOLESTEROL IN HUMAN PRESENTACION: CAJA CON 4 UNIDADES
	feb:1		
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1543	05478360	1 Frasco	HIDROSULFITO DE SODIO PURIFICADO



			PUREZA MINIMO 85 PORCIENTO PRESENTACION: FRASCO CON 500 G
	feb:1		
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1544	05478361	1 Pieza	L-ACIDO ASCORBICO BIOXTRA PUREZA MAYOR O IGUAL A 99.0 PORCIENTO CRISTALES PRESENTACION: FRASCO CON 25 G
	feb:1		
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1545	05478362	2 Pieza	LIOFILIZADO EN FORMA DE ESFERA DE E.coli NCTC 12923 SOLUBLE EN AGUA MULTISHOT 550 CON 500 A 600 UFC PARA PROMOCION DE CRECIMIENTO Y CONTROL MICROBIOLgGICO CUANTITATIVO PRESENTACION: CAJA CON 10VIALES
	feb:1	abr:1	
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1546	05478363	2 Pieza	LIOFILIZADO EN FORMA DE ESFERA DE S. aureus NCTC 10788 SOLUBLE EN AGUA MULTISHOT 550 CON 500 A 600 UFC PARA PROMOCION DE CRECIMIENTO Y CONTROL MICROBIOLgGICO CUANTITATIVO PRESENTACION: PIEZA CON 10 VIALES
	feb:1	abr:1	
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1547	05478364	2 Pieza	LIOFILIZADO EN FORMA DE ESFERA DE Salmonella enterica subsp enterica serotype abony ACM 5080 SOLUBLE EN AGUA MULTISHOT 550 CON 500 A 600 UFC PARA PROMOCION DE CRECIMIENTO Y CONTROL MICROBIOLgGICO CUANTITATIVO PRESENTACION: CAJA CON 10 VIALES
	feb:1	abr:1	
	<b>Departamento:</b>	CIENCIA Y TEC. DE LOS ALIMENTOS	
1548	05478365	2 Pieza	CALDO MRS PARA LACTOBACILLUS POLVO PARA PREPARAR MEDIOS DE CULTIVO TRANSPORTAR EN REFRIGERACION. EL PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO VALORADO Y APROBADO EN EL LABORATORIO USUARIO CON ANTERIORIDAD. PRESENTACION: PIEZA
	feb:1	abr:1	
	<b>Departamento:</b>	INFECTOLOGIA	
1549	05478581	1 Juego	Sonda subtelomerica para el telomero del brazo largo del cromosoma 11qter marcado con spectrum red. Kit para 5 reacciones. Caducidad minima de 1 a7o material de refrigeracion. PRESENTACION: JUEGO C 5 microlitros



feb:1		<b>Departamento:</b> GENETICA	
1550	05478582	1 Pieza	ABL1/BCR t(9 22) PARA 10 PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN CONGELACION EN EL LABORATORIO PRESENTACION: VIAL
feb:1		<b>Departamento:</b> ANATOMIA PATOLOGICA	
1551	05478583	1 Juego	BUFFER DE LAVADO PARA PRETRATAMIENTO PARA TEJIDO EMBEBIDO EN PARAFINA IV Y POSY HIBRIDACION ENTREGAR EN LABORATORIO PRESENTACION: KIT
feb:1		<b>Departamento:</b> ANATOMIA PATOLOGICA	
1552	05478584	1 Pieza	CCND1/IGH PARA 10 MUESTRAS DE BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN CONGELACION EN EL LABORATORIO PRESENTACION: VIAL
feb:1		<b>Departamento:</b> ANATOMIA PATOLOGICA	
1553	05478585	1 Paquete	CONTROL POSITIVO EN LAMINILLAS (5) PARA LAS Sonda VYSIS PROBECHek ALK PARA BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN EL LABORATORIO PRESENTACION: PAQUETE
feb:1		<b>Departamento:</b> ANATOMIA PATOLOGICA	
1554	05478586	1 Pieza	D13S2S/D13S1009 PARA 10 PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN CONGELACION EN EL LABORATORIO PRESENTACION: VIAL
feb:1		<b>Departamento:</b> ANATOMIA PATOLOGICA	
1555	05478587	1 Pieza	ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA PARA 250 PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN CONGELACION EN EL LABORATORIO PRESENTACION: VIAL
feb:1		<b>Departamento:</b> ANATOMIA PATOLOGICA	
1556	05478588	1 Frasco	FORMAMIDA ULTRAPURA FRASCO DE 500g GRADO BIOLOGIA MOLECULAR PRESENTACION: FRASCO
feb:1		<b>Departamento:</b> ANATOMIA PATOLOGICA	
1557	05478589	1 Pieza	IGH/BCL2 t(14 18) PARA 10 PRUEBAS DE BILOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN CONGELACION EN EL LABORATORIO PRESENTACION: VIAL



feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1558 05478590 1 Pieza IGH BREAK APART t(14q32) PARA 10  
PRUEBAS DE BILOGIA MOLECULAR  
ENTREGAR EN CONGELACION EN EL  
LABORATORIO  
PRESENTACION: VIAL

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1559 05478591 1 Juego KIT DE PRETRATAMIENTO I PARA TEJIDO  
EMBEBIDO EN PARAFINA ENTREGAR EN EL  
LABORATORIO  
PRESENTACION: KIT

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1560 05478592 1 Pieza MARCADOR DE PESO MOLECULAR DE 100  
PARES DE BASES  
PRESENTACION: VIAL

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1561 05478593 1 Juego PATH VYSION PARA 20 PRUEBAS EL  
JUEGO CONSTA DE DOS SONDAS PARA  
MARCAR DNA LA SONDA LSI HER-2 QUE  
EXPANDE EBNTERA EN EL GEN HER-2  
ESTA MARCADO EN UN ESPECTRO  
NARANJALA SONDA CEP17 ESTA MARCADA  
EN ESPECTRO GREEN E HIBRIDA A LAS  
CADENAS ALPHA SATELITE DE DNA  
LOCALIZADO EN EL CENTROMERO DEL  
CROMOSOMA 17 (17p11 1-q11 1) PARA  
BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN  
CONGELACION EN EL LABORATORIO  
PRESENTACION: KIT

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1562 05478594 1 Pieza SISTEMA DE MARCAJE QUANTI TECT  
SYBR GREEN PCR KIT PARA 40 PRUEBAS  
DE BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN  
CONGELACION EN EL LABORATORIO  
PRESENTACION: VIAL

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1563 05478595 4 Caja SISTEMA DE MARCAJE DAVIDSON KIT DE  
TINTAS DE 7 COLORES (VERDE AMARILLO  
NEGRO ROJO AZUL ANARANJADO Y  
VIOLETA) EL KIT CONSTA DE 7  
BOTELLAS DE 2 ONZAS CADA UNA (60  
ML) E INCLUYE CHAROLA PARA COLOCAR  
LAS 7 BOTELLAS.  
PRESENTACION: KIT CON 7 BOTELLAS 60 ML

feb:1 abr:1 jul:1 oct:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA



1564	05478596	1	Frasco	SOLUCION BUFFER LOAD SAMPLE NA 5X DE 10ML PRESENTACION: FRASCO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		ANATOMIA PATOLOGICA	
1565	05478597	1	Frasco	SOLUCION BUFFER TRIS BUFFER CON EDTA (TBE) 10X 5L PRESENTACION: FRASCO
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		ANATOMIA PATOLOGICA	
1566	05478598	2	Pieza	SONDA AML1/ETO t(8 21) PARA 10 PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN CONGELACION EN LABORATORIO PRESENTACION: VIAL
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>		ANATOMIA PATOLOGICA	
1567	05478599	1	Juego	SONDA BRAF RGQ PCR KIT PARA 24 PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN CONGELACION EN EL LABORATORIO PRESENTACION: KIT
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		ANATOMIA PATOLOGICA	
1568	05478600	2	Pieza	SONDA D20S108/8q11 del (20q12) & trisomy 8 PARA 10 PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN CONGELACION EN EL LABORATORIO PRESENTACION: VIAL
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>		ANATOMIA PATOLOGICA	
1569	05478601	2	Pieza	SONDA D72486/CEN 7 del (7q319/CEN7) PARA 10 PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN CONGELACION EN EL LABORATORIO PRESENTACION: VIAL
	feb:1		abr:1	
	<b>Departamento:</b>		ANATOMIA PATOLOGICA	
1570	05478602	1	Juego	SONDA EGFR RGQ PCR KIT PARA 24 PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN CONGELACION EN EL LABORATORIO PRESENTACION: KIT
	feb:1			
	<b>Departamento:</b>		ANATOMIA PATOLOGICA	
1571	05478603	2	Pieza	SONDA EGR1/5p15 PARA 10 PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN CONGELACION EN EL LABORATORIO PRESENTACION: VIAL
	feb:1		abr:1	



**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1572 05478604 1 Juego SONDA KRAS RGQ PCR KIT PARA 24  
PRUEBAS PARA BIOLOGIA MOLECULAR  
ENTREGAR EN CONGELACION EN EL  
LABORATORIO  
PRESENTACION: KIT

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1573 05478605 2 Pieza SONDA MLLBREAK APART t(11q23) PARA  
10 PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR  
ENTREGAR EN CONGELACION EN EL  
LABORATORIO  
PRESENTACION: VIAL

feb:1 abr:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1574 05478606 2 Pieza SONDA MYC/IGH t(8 14) PARA 10  
PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR  
ENTREGAR EN CONGELACION EN EL  
LABORATORIO  
PRESENTACION: VIAL

feb:1 abr:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1575 05478607 2 Pieza SONDA MYH11/C8FB inv16 PARA 10  
PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR  
ENTREGAR EN CONGELACION EN EL  
LABORATORIO  
PRESENTACION: VIAL

feb:1 abr:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1576 05478608 1 Juego SONDA PARA HIBRIDACION IN SITU  
FLUORESCENCIA (FISH) VYSIS ALK  
BREAK APART KIT IVD PARA 20 PRUEBAS  
DE BIOLOGIA MOLECULAR ENTREGAR EN  
CONGELACION EN EL LABORATORIO  
PRESENTACION: KIT

feb:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

1577 05478609 2 Pieza SONDA PML/RARA t( 15 17) PARA 10  
PRUEBAS DE BIOLOGIA MOLECULAR  
ENTREGAR EN CONGELACION EN EL  
LABORATORIO  
PRESENTACION: VIAL

feb:1 abr:1

**Departamento:** ANATOMIA PATOLOGICA

**ANEXO 2**

**ESCRITO PARA PRESENTACIÓN EN JUNTA DE ACLARACIONES  
SUSTANCIAS QUÍMICAS**

México, D.F. a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

(Nombre del representante legal) manifiesto **bajo protesta de decir verdad**, que los datos aquí asentados, son ciertos y han sido debidamente verificados, así como que cuento con facultades suficientes para participar en la **junta de aclaración de dudas a la convocatoria** de la presente Licitación a nombre y representación de (persona física o moral).

Registro Federal de Contribuyentes:		
Domicilio completo: Calle y número:		
Colonia:	Delegación o municipio:	
Código Postal:	Ciudad:	Estado:
Teléfonos:	Fax:	Correo electrónico:

Número de escritura pública en la que conste el acta constitutiva
Fecha:
Nombre, número y lugar del Notario Público ante el cual se dio fe de la misma.
Relación de accionistas (Apellido paterno, materno y nombres)
Descripción del objeto social:
Nombre del apoderado o representante:
Nombre y fecha del documento mediante el cual acredita su personalidad y facultades para suscribir la propuesta:
Nombre, número y lugar del Notario Público ante el cual se dio fe de la misma:

Lugar y fecha  
Protesto lo necesario  
( Firma )

Nota: El presente formato podrá ser reproducido por cada participante en el modo que estime conveniente debiendo respetar su contenido, preferentemente, en el orden indicado.

**ANEXO 3**

**RELACIÓN DE DOCUMENTACION QUE DEBERÁ PRESENTAR EL LICITANTE (check list)  
SUSTANCIAS QUÍMICAS**

México, D.F. a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

<b>NOMBRE:</b>		
<b>PUNTO DE CONVOCATORIA</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>SI, NO o NO APLICA</b>
3.2 Inciso a)	Forma en que se acreditara la personalidad jurídica del licitante(ANEXO 6)	
3.2 Inciso.b)	Impedimentos legales (ANEXO 9)	
3.2 Inciso.c)	Personas físicas o morales que se encuentren inhabilitadas (ANEXO 16)	
3.2 Inciso.d)	Relación de clientes	
3.2 Inciso.e)	Currícula de la empresa	
3.2 Inciso.f)	R. F. C	
3.2 Inciso.g)	Carta - Caducidad y Garantía	
3.2 Inciso h)	Capacidad de distribución	
3.2 Inciso.i)	Identificación	
3.2 Inciso.j)	Declaración unilateral de integridad (ANEXO 10)	
3.2 Inciso.k)	Carta poder simple (ANEXO 14)	
3.2 Inciso.l)	Carta de aceptación	
3.2 Inciso.m)	Cumplimiento de entrega	
3.2 Inciso.n)	Precios firmes	
3.2 Inciso.o)	Tipo de empresa(ANEXO 11)	
3.2 Inciso.p)	Grado de contenido nacional [aplica para bienes de origen nacional unicamente](ANEXO 17)	

\_\_\_\_\_  
REPRESENTANTE DEL LICITANTE  
NOMBRE Y FIRMA.





**ANEXO 4**

México, D.F. a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

**DOCUMENTACION TECNICA Y ECONOMICA**

NOMBRE:		
PUNTO DE LA CONVOCATORIA	DESCRIPCIÓN	SI o NO
6.1 inciso a)	Resumen de propuesta técnica y económica-Datos Generales	
6.1 inciso b)	Oferta técnica en hoja por partida <b>anexo 8</b>	
6.1 inciso c)	Copia del recibo de Muestras, debidamente sellado por el <b>Departamento de Almacén General, anexo 13</b>	
6.1 inciso d)	Resumen de propuesta técnica y economica <b>anexo 7</b>	
6.1 inciso e)	Carta de apoyo solidario	
6.1 inciso h)	Información técnica adicional	
3.3	Registro ante la Secretaría de Salud	
	Cuestionario de Información General ( <b>anexo 5</b> )	

Será responsabilidad del licitante omitir los puntos que no aplican, de acuerdo con lo establecido en el cuerpo de la convocatoria.



**ANEXO 5**

**CUESTIONARIO DE INFORMACIÓN GENERAL..**

México, D.F. a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

1.-NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL LICITANTE			
2.- No. de COTIZACIÓN		FECHA:	
3.- PRECIOS:		FIJOS:	
4.- VIGENCIA DE LA OFERTA		60 DÍAS	
5.- IMPORTE TOTAL COTIZADO EN M.N.			
6.- PLAZO DE ENTREGA			
7.- CONDICIONES DE PAGO			
8.- CONDICIONES DE ENTREGA			
9.- LUGAR DE ENTREGA			
10.- GRADO DE CONTENIDO NACIONAL:			

\_\_\_\_\_  
**REPRESENTANTE DEL LICITANTE**  
(Nombre o firma de la persona autorizada).

**NOTA: ESTE CUESTIONARIO DEBERÁ CONTESTARSE EN PAPEL MEMBRETADO DE LA EMPRESA.**



**ANEXO 6**

**INFORMACION PARA ACREDITAR LA PERSONALIDAD DE LOS LICITANTES**

(Presentarlo en hoja membretada de la empresa)

México, D.F. a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

\_\_\_\_ ( nombre ) \_\_\_\_\_, manifiesto BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, que los datos aquí asentados, son ciertos y han sido debidamente verificados, así como que cuento con facultades suficientes para comprometerme a través de mi propuesta en la presente licitación pública, a nombre y representación de: (persona física o moral)

No. de licitación:

Registro Federal de Contribuyentes:

Domicilio:

Calle y Número:

Colonia:

Delegación o Municipio:

Código Postal:

Entidad Federativa:

Teléfonos:

Fax:

Correo electrónico:

No. de la escritura pública en la que consta su acta constitutiva:

Fecha:

Nombre, número y lugar del Notario Público ante el cual se dio fe de la misma:

Relación de accionistas:

Apellido Paterno:

Apellido Materno:

Nombre( s )

Descripción del objeto social:

Reformas al acta constitutiva:

Nombre del apoderado o representante:

Datos del documento mediante el cual acredita su personalidad y facultades:

Escritura pública número:

Fecha:

Nombre, número y lugar del Notario Público ante el cual se otorgó:

(Lugar y fecha)

Protesto lo necesario.

(firma autógrafa original)

NOTA PARA EL LICITANTE: El presente formato podrá ser reproducido por cada participante en el modo que estime conveniente debiendo respetar su contenido, preferentemente, en el orden indicado.



**ANEXO 7**

**RESUMEN DE PROPUESTA TÉCNICA-ECONÓMICA**

México, D.F. a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

Partida	Clave del instituto	Descripción Corta	Unidad de medida	Marca	Fabricante	No. de Registro Sanitario	País de origen del bien	cantida d	Precio Unitario	Mont o Total	Grava IVA Si/No especificar
1											
2											
3											
4...											
									SUBTO		
									TAL		
									IVA		
									TOTAL		

**ATENTAMENTE**  
**NOMBRE DE LA EMPRESA PARTICIPANTE**

\_\_\_\_\_  
**NOMBRE, CARGO Y FIRMA DEL REPRESENTANTE**  
**LEGAL DEL LICITANTE**

**NOTA: NO SE DEBERA OMITIR NINGUNA COLUMNA, REQUERIDA EN EL PRESENTE ANEXO NI PUEDE SER MODIFICADO.**



INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y  
NUTRICIÓN  
SALVADOR ZUBIRAN

CONVOCATORIA: LA-012NCG001-I2-2015  
SUSTANCIAS QUIMICAS

**ANEXO 8**

**PROPUESTA TÉCNICA  
HOJA POR PARTIDA**

México, D.F. a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación:** No. LA-012NCG001-I2-2015

Partida	Clave del instituto	Descripción completa	Unidad de medida	Marca	Fabricante	No. de Registro Sanitario	País de origen del bien	cantidad	Unidad de empaque o presentación del fabricante.	Entrego muestra física Si/No especificar
1										

ACEPTO EXPRESAMENTE LAS MODIFICACIONES DERIVADAS DE LA(S) JUNTA(S) DE ACLARACIONES.

**ATENTAMENTE  
NOMBRE DE LA EMPRESA PARTICIPANTE**

\_\_\_\_\_  
**NOMBRE, CARGO Y FIRMA DEL REPRESENTANTE  
LEGAL DEL LICITANTE**

(Aspectos que deberá tomar el licitante para la elaboración de este anexo)

Este anexo deberá ir preferentemente con un folio que inicie con el número 1 y continuar con la numeración progresiva de acuerdo al número de partidas que oferte. Únicamente deberá elaborar este anexo para las partidas ofertadas y el número de hojas deberá ser igual al número de partidas relacionadas en el documento 4, en caso contrario no se tomaran en cuenta las partidas  
Ejemplo: si un licitante cotiza 20 partidas en sus hojas su folio iniciara con el número 1 y terminara con el número 20.



**ANEXO 9**

**SUPUESTOS DE LOS ARTÍCULOS 50 Y 60 DE LA LAASSP.**

México, D. F. a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

En mi carácter de \_\_\_\_\_ de la Empresa  
(Apoderado legal, **Representante legal**, etc...)

\_\_\_\_\_  
(Nombre o Razón Social de la Empresa)

Me permito manifestar lo siguiente:

- 1.- **BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD** declaro que no forma parte, ni como accionista ni como trabajador, persona alguna que desempeñe un empleo, cargo o comisión de servicio público, ni se encuentra en alguno de los supuestos del Artículo 50 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.
- 2.- **BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD** declaro que no nos encontramos en los supuestos contenidos en el artículo 60 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

**ATENTAMENTE**  
**NOMBRE DE LA EMPRESA PARTICIPANTE**

\_\_\_\_\_  
**NOMBRE, CARGO Y FIRMA DEL REPRESENTANTE**  
**LEGAL DEL LICITANTE**

**ANEXO 10**

**DECLARACION DE INTEGRIDAD**

México, D. F. a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

Me refiero al procedimiento de Licitación Pública Internacional número **No. LA-012NCG001-I2-2015**, en el que mi representada, la empresa \_\_\_\_\_ (3) \_\_\_\_\_ participa a través de la propuesta que se contiene en el presente sobre.

Sobre el particular, manifiesto **“bajo protesta de decir verdad”** que por mi mismo o a través de interpósita persona, nos abstendremos de adoptar conductas, para que los servidores públicos del INCMNSZ., induzcan o alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento, u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas a mi representada con relación a los demás participantes.

A T E N T A M E N T E

\_\_\_\_\_ (4) \_\_\_\_\_

INSTRUCTIVO PARA EL LLENADO DEL FORMATO PARA LA DECLARACIÓN DE INTEGRIDAD.

NUMERO	DESCRIPCIÓN
1	Señalar la fecha de suscripción del documento
2	Indicar el número respectivo
3	Citar el nombre o razón social o denominación completa de la empresa licitante.
4	. Anotar el nombre y firma del representante de la empresa licitante

**ANEXO 11**

**TIPO DE EMPRESA**

Formato para la manifestación que deberán presentar los licitantes que participen en los procedimientos de contratación para dar cumplimiento a lo dispuesto en los lineamientos para fomentar la participación de las micros, pequeña y medianas empresas en los procedimientos de adquisición y arrendamientos de bienes muebles, así como la contratación de servicios que realicen las dependencias y entidades de la administración pública federal.

México, D. F. a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ (1)

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

Me refiero al procedimiento de Licitación Pública Internacional número **No. LA-012NCG001-I2-2014**, en el que mi representada, la empresa \_\_\_\_\_ (3) participa a través de la propuesta que se contiene en el presente sobre.

Sobre el particular y en los términos de lo previsto por los “Lineamientos para fomentar la participación de las micro, pequeñas y medianas empresas, en los procedimientos de adquisición y arrendamiento de bienes muebles, así como la contratación de servicios que realicen las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal”, declaro bajo protesta de decir verdad, que mi representada pertenece al sector \_\_\_( 4 ), cuenta con \_\_\_ ( 5 ) empleados de planta registrados ante el IMSS y con \_\_\_( 6 ) personas subcontratadas y que el monto de las ventas anuales de mi representada es de \_\_\_( 7 ) obtenido en el ejercicio fiscal correspondiente a la última declaración anual de impuestos federales. Considerando lo anterior, mi representada se encuentra en el rango de una empresa \_\_\_ (8) atendiendo a lo siguiente:

Estratificación				
Tamaño (8)	Sector (4)	Rango de número de trabajadores (5) + (6)	Rango de monto de ventas anuales (Mdl) (7)	Tope máximo combinado*
Micro	Todas	Hasta 10	Hasta \$4	4.6
Pequeña	Comercio	Desde 11 hasta 30	Desde \$4.01 hasta \$100	93
	Industria y Servicios	Desde 11 hasta 50	Desde \$4.01 hasta \$100	95
Mediana	Comercio	Desde 31 hasta 100	Desde \$100.01 hasta \$250	235
	Servicios	Desde 51 hasta 100		
	Industria	Desde 51 hasta 250	Desde \$100.01 hasta \$250	250





**\*Tope Máximo Combinado = (Trabajadores) X 10% + (Ventas Anuales) X 90%.**

(5) (6) El número de trabajadores será el que resulte de la sumatoria de los puntos (5) y (6)

(8) El tamaño de la empresa se determinará a partir del puntaje obtenido conforme a la siguiente fórmula: Puntaje de la empresa = (Número de trabajadores) X 10% + (Monto de Ventas Anuales) X 90%, el cual debe ser igual o menor al Tope Máximo Combinado de su categoría.

Así mismo, manifiesto, bajo protesta de decir verdad, que el Registro Federal de Contribuyentes de mi representada es: \_\_\_\_\_ (9); y que el Registro Federal de Contribuyentes del (los) fabricante (s) de los bienes que integran mi oferta, es (son): \_\_\_\_\_ (10)

**ATENTAMENTE**

**(11)**

**REPRESENTANTE LEGAL**

EL FORMATO QUE DEBERÁ SER PRESENTADO EN PAPEL MEMBRETADO DEL LICITANTE

NUMERO	DESCRIPCIÓN
1	Señalar la fecha de suscripción del documento
2	Indicar el número respectivo del procedimiento
3	Citar el nombre o razón social o denominación completa de la empresa licitante.
4	Indicar con letra el sector al que pertenece, (industria, comercio y servicios)
5	Anotar el número de trabajadores de planta inscritos en el IMSS
6	En su caso, anotar el número de personas subcontratadas
7	Señalar el rango de monto de ventas anuales en millones de pesos (Mdl), conforme al reporte de su ejercicio fiscal correspondiente a la última declaración anual de impuestos federales
8	Señalar con letra el tamaño de la empresa (micro, pequeña o mediana), conforme a la formula anota al pie del cuadro de estratificación
9	Indicar el número del Registro Federal de Contribuyentes del licitante
10	Cuando el procedimiento tenga por objeto la adquisición de bienes y el licitante y el fabricante sean personas distintas indicar el Registro Federal de Contribuyentes del (los) fabricante (s) de los bienes que integran la oferta
11	Anotar el nombre y firma del representante del licitante



## ANEXO 12

### TEXTO DE FIANZA DE CUMPLIMIENTO

**(NOMBRE DE LA AFIANZADORA)** SE CONSTITUYE FIADORA HASTA POR LA SUMA DE \$ \_\_\_\_\_ (10 % DEL MONTO TOTAL DEL CONTRATO CON NÚMERO Y LETRA, **SIN INCLUIR EL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO**, EN EL TIPO DE MONEDA EN QUE HAYA PRESENTADO SU OFERTA ECONÓMICA).

ANTE INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y NUTRICIÓN SLAVADOR ZUBIRAN PARA GARANTIZAR POR SU FIADO **(NOMBRE COMPLETO DEL PROVEEDOR, DOMICILIO Y R.F.C.)**, EL DEBIDO CUMPLIMIENTO DE TODAS Y CADA UNA DE LAS OBLIGACIONES A SU CARGO, RESULTANTE DE LOS PEDIDOS NÚMERO \_\_\_\_-\_\_\_\_-\_\_\_\_, DERIBADOS DE LA LICITACIÓN NÚMERO **No. LA-012NCG001-I2-2015** Y FORMALIZADO EL DIA \_\_\_\_ DE \_\_\_\_ DEL AÑO \_\_\_\_\_. POR UN IMPORTE TOTAL DE \$ \_\_\_\_\_ (CON NÚMERO Y LETRA, **SIN INCLUIR EL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO**), CELEBRADO ENTRE AMBAS PARTES PARA LA ADQUISICIÓN DE LOS BIENES OBJETO DEL CONTRATO.

LA AFIANZADORA **(NOMBRE DE LA AFIANZADORA)** EXPRESAMENTE MANIFIESTA QUE LA FIANZA SE OTORGA ATENDIENDO LAS ESTIPULACIONES CONTENIDAS EN EL CONTRATO A QUE SE HA HECHO REFERENCIA.

LA FIANZA SE EXPIDE DE CONFORMIDAD CON EL CONTENIDO DEL CONTRATO ANTES ALUDIDO, ASÍ COMO, DE LOS ARTÍCULOS 48, 49 Y 53 Y RELATIVOS Y APLICABLES DE LA LAASSP DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO.

LA INSTITUCIÓN AFIANZADORA EN CASO DE INCUMPLIMIENTO DE SU FIADO, ACEPTA EXPRESAMENTE SOMETERSE AL PROCEDIMIENTO DE EJECUCIÓN PREVISTO EN LA LAASSP FEDERAL DE INSTITUCIONES DE FIANZAS EN VIGOR, AUN EN EL CASO DE QUE PROCEDA EL COBRO DE INTERESES, CON MOTIVO DEL PAGO EXTEMPORÁNEO DEL IMPORTE DE LA PÓLIZA DE FIANZA REQUERIDA, POR LO QUE SE SOMETE A LO PRECEPTUADO EN LOS ARTÍCULOS 93, 94, 95 BIS Y 118 DE LA LAASSP FEDERAL DE INSTITUCIONES DE FIANZAS EN VIGOR Y RENUNCIA A LOS BENEFICIOS Y OTORGA EL CONSENTIMIENTO A QUE HACE REFERENCIA ÉL ARTÍCULO 119 DE LA LAASSP EN CITA.

ASIMISMO RENUNCIA A LOS BENEFICIOS DE ORDEN Y EXCLUSIÓN A QUE SE REFIEREN LOS ARTÍCULOS 2814, 2815, 2817 Y DEMAS RELATIVOS Y APLICABLES DEL CÓDIGO CIVIL DEL DISTRITO FEDERAL.

LA FIANZA PERMANECERÁ VIGENTE HASTA QUE INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y NUTRICIÓN SLAVADOR ZUBIRAN, OTORQUE POR ESCRITO A LA GARANTE SU CANCELACIÓN.

PARA EL CASO DE QUE SE OTORQUE PRORROGA O ESPERA AL PLAZO ESTABLECIDO PARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES EMANADAS DE LA SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO, ESTA FIANZA CONTINUARA VIGENTE AUN Y CUANDO ESTAS HAYAN SIDO AUTORIZADAS EXTEMPORÁNEAMENTE, INCLUSIVE DURANTE LA SUBSTANCIACIÓN DE TODOS Y CADA UNO DE LOS RECURSOS LEGALES O JUICIOS QUE SE INTERPONGAN Y HASTA QUE SE DICTE RESOLUCIÓN DEFINITIVA POR AUTORIDAD COMPETENTE, **SALVO QUE LAS PARTES SE OTORQUEN EL FINIQUITO CORRESPONDIENTE.**



INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y  
NUTRICIÓN  
SALVADOR ZUBIRAN

CONVOCATORIA: LA-012NCG001-I2-2015  
SUSTANCIAS QUIMICAS

**ANEXO 13**

**FORMATO RECIBO DE MUESTRAS**

México, D. F., a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

**AT´N: Lic. Raquel López Juárez**  
Jefe del Almaén General  
Presente

PARTIDA	CLAVE DEL INSTITUTO	CANTIDAD ENTREGADA PARA EVALUAR	PRESENTACIÓN O UNIDAD DE EMPAQUE	DESCRIPCIÓN	CATALOGO	MARCA	PROCEDENCIA DEL BIEN
1							

NOTA PARA EL LICITANTE: ESTE FORMATO DEBERA SER LLENADO A MAQUINA DE ESCRIBIR O COMPUTADORA A RENGLÓN SEGUIDO, EN HOJA MEMBRETADA DE LA EMPRESA.

**ATENTAMENTE**  
**NOMBRE DE LA EMPRESA PARTICIPANTE**

\_\_\_\_\_  
**NOMBRE, CARGO Y FIRMA DEL REPRESENTANTE**  
**LEGAL DEL LICITANTE**

Presentar original y dos copias



INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y NUTRICIÓN  
SALVADOR ZUBIRAN

CONVOCATORIA: LA-012NCG001-I2-2015  
SUSTANCIAS QUIMICAS

**ANEXO 14**

México, D. F., a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

**Carta a poder simple**

\_\_\_\_ (Nombre de quien otorga el poder) \_\_\_\_\_ bajo protesta de decir verdad, en mi carácter de (el que ostenta quien otorga el poder) \_\_\_\_\_ de la empresa denominada \_\_\_\_\_ (nombre de la persona moral) \_\_\_\_\_ según consta en el testimonio notarial del \_\_\_\_\_ (fecha) \_\_\_\_\_ otorgado ante el notario público número \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ (ciudad en que se otorgó) \_\_\_\_\_ y que se encuentra registrado bajo el número \_\_\_\_\_ del registro público de comercio de (ciudad en que se efectuó el registro) \_\_\_\_\_; por este conducto autorizo a \_\_\_\_\_ (nombre de quien recibe el poder) \_\_\_\_\_ para que a nombre de mi representada se encargue de las siguientes gestiones:

- a) entregar y recibir documentación;
- b) comparecer a los actos de apertura de proposiciones y fallo, y
- c) hacer las aclaraciones que se deriven de los actos de la licitación pública INTERNACIONAL \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
NOMBRE, DOMICILIO Y FIRMA  
DE QUIEN OTORGA EL PODER

\_\_\_\_\_  
NOMBRE, DOMICILIO Y FIRMA  
DE QUIEN RECIBE EL PODER

**TESTIGOS**

\_\_\_\_\_  
NOMBRE, DOMICILIO Y FIRMA

\_\_\_\_\_  
NOMBRE, DOMICILIO Y FIRMA



INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y  
NUTRICIÓN  
SALVADOR ZUBIRAN

CONVOCATORIA: LA-012NCG001-I2-2015  
SUSTANCIAS QUIMICAS

**ANEXO 15**

Formato de preguntas para la junta de aclaración de dudas

México, D.F. a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_

Razón social del licitante:

R.F. C del licitante:

Domicilio Fiscal:

No. de participación a la licitación:

Numero de Licitación: **No. LA-012NCG001-I2-2015**

No. de partida o punto de referencia  
Pregunta 1:

Repuesta:

No. de partida o punto de referencia  
Pregunta 2:

Repuesta:

No. de partida o punto de referencia  
Pregunta 3:

Repuesta:

No. de partida o punto de referencia  
Pregunta 4:

Repuesta:...

ATENTAMENTE  
NOMBRE DE LA EMPRESA PARTICIPANTE

NOMBRE, CARGO Y FIRMA DEL REPRESENTANTE  
LEGAL DEL LICITANTE

**Nota: no insertar tables ni recuadros para mejor manejo de la información.**



**ANEXO 16**

**FORMATO DE PERSONAS FÍSICAS Y MORALES NO INHABILITADAS**

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

(Nombre del representante legal) bajo protesta de decir verdad, en mi carácter de Representante legal de la empresa: (nombre de la empresa), no participan en los procedimientos de contratación establecidos en la LAASSP de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Publico, personas morales que se encuentren inhabilitados, con el propósito de evadir los efectos de la inhabilitación, a los actos relativos a la Licitación publica Internacional No. LA-012NCG001-I2-2015, relativa a la adquisición de **SUSTANCIAS QUIMICAS**, convocada por Instituto Nacional De Ciencias Medicas Y Nutrición Salvador Zubirán, tomando en consideración los supuestos siguientes:

- a) Personas morales en cuyo capital social participen personas físicas o morales inhabilitadas en términos del primer párrafo de esta fracción;
- b) Personas morales que en su capital social participen personas morales en cuyo capital social, a su vez, participen personas físicas o morales que se encuentren inhabilitadas en términos del primer párrafo de esta fracción, y
- c) Personas físicas que participen en el capital social de personas morales que se encuentren inhabilitada

La participación social deberá tomarse en cuenta al momento de la infracción que hubiere motivado la inhabilitación

La falsedad en la manifestación a que se refiere este artículo, será sancionada en los términos de LAASSP.

**ATENTAMENTE**  
**NOMBRE DE LA EMPRESA PARTICIPANTE**

\_\_\_\_\_  
**NOMBRE, CARGO Y FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL DEL LICITANTE**

**ANEXO 17**

**MANIFESTACIÓN DE GRADO DE CONTENIDO NACIONAL**

**Razón social del licitante:**

**R.F. C del licitante:**

**Domicilio Fiscal:**

**No. de participación a la licitación:**

**Numero de Licitación: No. LA-012NCG001-I2-2015**

Formato para la manifestación que deberán presentar los licitantes que participen en los procedimientos de contratación de carácter Internacional.

\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ (1)

\_\_\_\_\_ (2) \_\_\_\_\_  
Presente.

Me refiero al procedimiento \_\_\_\_\_ (3) \_\_\_\_\_ No. \_\_\_\_ (4) \_\_\_\_ en el que mi representada, la empresa \_\_\_\_\_ (5) \_\_\_\_\_ participa a través de la propuesta que se contiene en el presente sobre.

Sobre el particular, y en los términos de lo previsto por el Acuerdo por el que se establecen las reglas para la determinación del grado de contenido nacional, tratándose de procedimientos de contratación de carácter Internacional, manifiesto que el que suscribe, declara bajo protesta decir verdad, que el (la totalidad de los) bien(es) que oferta mi representada en dicha propuesta, bajo la partida No. \_\_\_\_ (6) \_\_\_\_\_, será(n) producido(s) en México y contendrá(n) un grado de contenido nacional de cuando menos el \_\_\_\_ (7) \_\_\_\_ por ciento, en el supuesto de que le sea adjudicado el contrato respectivo.

**ATENTAMENTE**

\_\_\_\_\_ (8) \_\_\_\_\_

Instructivo para el llenado del ejemplo de formato para la manifestación que deberán presentar los licitantes que participen en los procedimientos de contratación de carácter Internacional, para dar cumplimiento a lo dispuesto en la regla séptima del citado acuerdo

NUMERO	DESCRIPCION
1	Señalar la fecha de suscripción del documento.
2	Anotar el nombre de la dependencia o entidad convocante.
3	Precisar que es un procedimiento de LICITACION PUBLICA INTERNACIONAL.
4	Indicar el número respectivo.
5	Citar el nombre o razón social o denominación de la empresa.
6	Señalar el número de partida o partidas que correspondan.
7	Establecer el porcentaje requerido por la convocante en las bases de licitación o de invitación, que deberá satisfacerse. Este porcentaje podrá ser de, cuando menos, el 50% o el correspondiente a las excepciones establecidas en la regla décima primera, incisos 1 y 2, según sea el caso.
8	Anotar el nombre y firma del representante de la empresa licitante.

**NOTA:**


En el supuesto de que el licitante se trate de una persona física, se deberá ajustar el presente formato en su parte conducente.



INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y  
NUTRICIÓN  
SALVADOR ZUBIRAN

**ANEXO 18**

CONVOCATORIA: LA-012NCG001-I2-2015  
SUSTANCIAS QUIMICAS



CALLE VASCO DE QUIROGA 15  
DELEGACION TLALPAN14000  
MEXICO, D.F.

INSTITUTO NACIONAL DE  
CIENCIAS MEDICAS  
Y NUTRICION  
SALVADOR ZUBIRAN

PROVEEDOR:

TRANSPORTE:

CONDICIONES DE ENTREGA:

EFFECTUAR ENTREGA EN:

CONDICIONES DE PAGO:

SI EL PROVEEDOR NO CUMPLE CON LA FECHA DE ENTREGA ESTIPULADA EN ESTE PEDIDO SE COMPROMETE A PAGAR AL INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y NUTRICION "SALVADOR ZUBIRAN" EL 2 PORCIENTO DIARIO DEL IMPORTE DE LOS

**PEDIDO**



**FAVOR DE CITAR ESTE NÚMERO EN TODA SU CORRESPONDENCIA DOCUMENTOS Y EMPAQUES**

ALMACEN ENTREGAR BIENES A:

FECHA: MES DIA AÑO

HOJA No. DE

REQUISICION No.

PARTIDA TOTAL	CODIGO - DESCRIPCION DE BIENES	CANTIDAD	UNIDAD.	PRECIO UNITARIO	PRECIO
				NETO M. N.	NETO M. N.

COMPRADOR (NOMBRE, FIRMA Y CARGO):

AUTORIZACIONES (NOMBRE, FIRMA Y CARGO):



<p><b>1. GENERALIDADES</b></p> <p>1.1. Este pedido no es válido si presenta tachaduras emendaduras y/o alteraciones</p> <p>1.2 Los derechos y obligaciones descritos en este pedido, no podrán cederse en forma parcial ni total a favor de cualquier otra persona, con excepción de los derechos de cobro, en cuyo caso se deberá contar con el consentimiento del "INSTITUTO", de acuerdo a lo establecido en el <b>Artículo No. 46</b> de la LAASSP de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público en vigor</p> <p>1.3 El monto total de este pedido, se basa en la cotización presentada por "EL PROVEEDOR", y/o en el fallo económico resultante del procedimiento de la adquisición, de acuerdo a lo establecido en el <b>Artículos No. 26</b> de la LAASSP de Adquisiciones, Arrendamientos y servicios del Sector Público</p> <p>1.4 "EL PROVEEDOR" podrá presentar por escrito en un plazo máximo de 5 días naturales después de la recepción del pedido, solicitud de modificaciones y/o aclaraciones al mismo, derivado e errores mecanográficos y omisiones que desvirtúen su oferta origina; dicha solicitud no implica el desistimiento de su(s) oferta(s); después de este plazo el pedido se considerará definitivamente aceptado, por "EL PROVEEDOR" en todas sus partes</p> <p>1.5 El plazo de entrega en días hábiles, señalando en el texto del pedido, se contará como a continuación se establece:</p> <p>1.5.1 El plazo se empezará a contar a partir de la fecha de la recepción del pedido, por parte del representante autorizado de la empresa que corresponda, misma que deberá constar en el pedido</p> <p>1.5.3 Si las entregas son programadas, "EL PROVEEDOR" se compromete a cumplir con las mismas, en las fechas convenidas de lo contrario se hará acreedor a la sanción correspondiente</p> <p>1.6. En ningún caso, "EL PROVEEDOR" entregará artículos distintos o sustitutos a los especificados en el pedido, sin contar con la autorización previa y escrita del jefe del departamento del Departamento correspondiente.</p> <p>1.7 La transportación de los bienes, las maniobras de carga y descarga en el andén del lugar de entrega serán a cargo del "PROVEEDOR", así como el aseguramiento de los bienes, hasta que estos sean recibidos de conformidad con el "INSTITUTO"</p> <p>1.8. Los bienes deberán ser entregados por los proveedores bajo el esquema LAB "Libre a bordo" y DDP "Entrega Derechos Pagados Destino Final"</p> <p>1.9 Una vez recibidos los bienes, se someterán a revisión para comprobar que las características técnicas sean idénticas a las</p>	<p>solicitadas. Para tal efecto, "EL INSTITUTO" podrá auxiliarse de las áreas usuarias para realizar la evaluación correspondiente y en caso de existir diferencias se procederá a la devolución de los bienes si responsabilidad para "EL INSTITUTO"</p> <p>1.10 "EL PROVEEDOR" asume toda la responsabilidad por infracción o invasión de derechos de propiedad de marca y patente. Además se compromete a reembolsar al "INSTITUTO" cualquier erogación causada por estos y otros conceptos similares de acuerdo a lo establecido en el <b>Artículo No. 45, fracción XX</b>, de la LAASSP de Adquisiciones, Arrendamientos y servicios del Sector Público</p> <p><b>2. MODIFICACION:</b></p> <p>"EL INSTITUTO", dentro de su presupuesto, podrá modificar el presente pedido, de conformidad a lo establecido en el <b>artículo 52</b> de la LAASSP de Adquisiciones, Arrendamientos y servicios del Sector Público y el <b>56</b> de su Reglamento dentro de los doce meses posteriores a su firma, se podrá incrementar la cantidad de los bienes adquiridos, siempre que el monto total de las modificaciones no rebasen el <b>veinte por ciento</b> de los conceptos y volúmenes contratados originalmente, de igual forma, se podrá efectuar una reducción al pedido hasta por el <b>diez por ciento</b> de así requerirlo el Instituto.</p> <p><b>3. EMPAQUES:</b></p> <p>Los bienes deberán entregarse en las condiciones óptimas de envase y embalaje que garanticen al "INSTITUTO" que los bienes no sufran daño durante las maniobras de carga y descarga en el Departamento correspondiente; así como almacenaje.</p> <p><b>4. PRORROGA:</b></p> <p>Cuando "EL PROVEEDOR" por causa de fuerza mayor o caso fortuito no pueda surtir los materiales en la fecha convenida, deberá solicitar por escrito cinco días hábiles antes del vencimiento del plazo de entrega, al departamento de Adquisiciones, una ampliación del mismo, en la inteligencia de que si, el nuevo plazo solicitado se concede y no se cumple con la entrega del material, la pena señalada en el punto 6 se aplicará, considerando en contenido a partir de la fecha inicialmente acordada</p> <p><b>5 GARANTIAS:</b></p> <p>Para garantizar el cumplimiento de las obligaciones derivadas del presente pedido, "EL PROVEEDOR" se obliga a otorgar dentro de <b>los diez días naturales</b> siguientes a la firma del mismo, un cheque certificado, de caja o una fianza expedida por Institución legalmente autorizada, por un importe del 10% del monto máximo de este pedido, antes del I.V.A., a favor del "INSTITUTO", la cual deberá cubrir además, la calidad de los bienes objeto de este pedido contra defectos de fabricación o vicios ocultos, por un periodo de doce meses, contados a partir de la entrega y aceptación</p>	<p>de los bienes, a entera satisfacción de "EL INSTITUTO"; en el entendido de que de no cumplir con estas obligaciones, "EL INSTITUTO", procederá a la rescisión del pedido. Durante el período de garantía de calidad de los bienes "EL PROVEEDOR" acepta garantizar la calidad de los productos entregados y se obliga a reponer o sustituir en un lapso no mayor a diez días hábiles posteriores a la fecha de notificación por parte del "INSTITUTO".</p> <p><b>6. PENA CONVENCIONAL:</b></p> <p>"EL PROVEEDOR" conviene en que si no entrega los bienes objeto de este pedido, en la fecha establecida, pagará al "INSTITUTO", una cantidad equivalente al 2% del importe de las partidas pendientes de entrega por cada día natural de atraso, hasta por del 10% del importe total del pedido, y se aplicará sobre el importe de los materiales pendientes de surtir, caso en que se aplicará la pena hasta el tope máximo citado, momento en que se iniciará el procedimiento de rescisión de este pedido, salvo que por causas excepcionales y justificadas, "EL INSTITUTO" haya otorgado por escrito y previo a su vencimiento, un plazo mayor para la entrega con aplicación de la sanción mencionada. <b>El monto de la pena convencional se deducirá del total facturado</b></p> <p><b>7. DEDUCTIVAS</b></p> <p>"las deductivas se aplicaran por concepto de penas convencionales, una vez transcurrido el termino que tiene el proveedor para comprobar que la pena convencional es improcedente, estas deductivas se aplicaran directamente de lo facturado por los proveedores"</p> <p><b>8. RESCISIÓN:</b></p> <p>"EL INSTITUTO" podrá iniciar el procedimiento de rescisión del presente pedido en los casos siguientes: A) Cuando el "PROVEEDOR", no entregue la Fianza señalada en el punto 2 en los plazos señalados; B) Cuando el "PROVEEDOR" no entregue los bienes conforme a las especificaciones establecidas en este pedido; C) Cuando el "PROVEEDOR" ceda, traspase o subcontrate la totalidad o parte de los bienes objeto de este pedido, sin consentimiento por escrito de "EL INSTITUTO"; D) Cuando el "PROVEEDOR" sea declarado en estado de quiebra o suspensión de pagos por autoridad competente; E) Cuando el "PROVEEDOR" no entregue los bienes en la fecha establecida, incluida la prórroga que en su caso se autorice;. Cuando se presente una o varias de estas hipótesis, "EL INSTITUTO" requerirá, por escrito, al "PROVEEDOR" para que en un término de diez días hábiles, contados a partir de que reciba dicha comunicación, sea subsanada la deficiencia; si al final de este</p>	<p>término el "PROVEEDOR" no cumple satisfactoriamente con dicho requerimiento, "EL INSTITUTO" comunicará por escrito a "EL PROVEEDOR" la consumación de la rescisión</p> <p><b>9 DE LA FACTURACION</b></p> <p>9.1 Al momento de facturar deberá hacerse referencia al número de partida, en caso de que sea derivado de licitación pública, la clave Institucional del Producto, Descripción completa, Unidad de medida, marca del producto, Número de lote, fecha de caducidad. Precio unitario, etc., "EL PROVEEDOR" deberá ajustarse a los términos del instructivo que en materia de facturación le proporcione "EL INSTITUTO"</p> <p><b>10 DECLARACIÓN BAJO PROTESTA</b></p> <p>10.1 Yo, "EL PROVEEDOR" declaro bajo protesta de decir verdad que conozco las disposiciones de la LAASSP de la Materia y su reglamento y que no me encuentro en ninguno de los supuestos de los Artículos 50 de la LAASSP de Adquisiciones, Arrendamiento y Servicios del Sector Público vigente y del Artículos 47 de la LAASSP de Responsabilidad de los Servidores Públicos, por lo tanto, acepto todos los términos del presente pedido</p> <p><b>11 ANTICIPOS</b></p> <p>11.1 No se otorgan anticipos, salvo que estos sean establecidos en la convocatoria de la licitación</p> <p><b>12. RESCISIÓN DE CONTRATOS.</b></p> <p>Se procederá a la rescisión del contrato en caso de incumplimiento de las obligaciones contraídas a cargo del proveedor. Para tal efecto se aplicará el procedimiento previsto en el artículo 54 de la LAASSP de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público y 64 último párrafo de su reglamento, en este caso, la aplicación de la fianza de garantía de cumplimiento, será proporcional al monto de las obligaciones incumplidas</p> <p><b>13. DEVOLUCIONES</b></p> <p>El INCMNSZ podrá hacer la devolución de los bienes durante el período de garantía, bajo los siguientes supuestos: Que el producto no reúna las características físicas de calidad, la presentación requerida. Que no sean las marcas ofertadas Que sea diferente o equivalente a lo solicitado. Que se detecten vicios ocultos y/o defectos de fabricación.</p> <p>El PROVEEDOR se compromete a reponerlos en un plazo no mayor de cinco días naturales contados a partir de que se le devuelvan los bienes por el personal de los almacenes del INSTITUTO, los gastos originados por las devoluciones serán por cuenta del proveedor; en caso de no cumplir con el reemplazo de los bienes en el tiempo estipulado se aplicara la garantía de cumplimiento.</p> <p>En caso de que las causas que originen la devolución sean trascendentales a juicio de las áreas usuarias o bien se incurra por segunda vez en algún motivo de devolución, será protestativo para el Instituto y se procederá a la rescisión de pedido correspondiente y hacer efectiva la fianza de garantía</p>
<p><b>14. CONFORMIDADES:</b> Una vez leído el PEDIDO y enteradas las partes de su contenido, valor y consecuencias Legales, se firma en original y copia en la Ciudad de México D.F</p>			

**OBSERVACIONES :**

EL PROVEEDOR SE OBLIGA A ENTREGAR LOS BIENES EN LOS TERMINOS PACTADOS EN ESTE PEDIDO Y SE SUJETARA A LAS DISPOSICIONES DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTO Y SERVICIOS DEL SECTOR PUBLICO Y SU REGLAMENTO ESTE PEDIDO SE FORMALIZA A PARTIR DE LA FIRMA .

NOMBRE DEL REPRESENTANTE: \_\_\_\_\_

FIRMA: \_\_\_\_\_

CARGO: \_\_\_\_\_

DIA            MES            AÑO  
TELEFONO:

FECHA: