



Nombre del organismo contratante	ADM. NAC. DE LAB. E INST. DE SALUD DR. MALBRÁN
---	--

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo:	LICITACION PUBLICA	Nro	8	Ejercicio:	2018
Clase:	DE ETAPA UNICA NACIONAL				
Modalidad:	SIN MODALIDAD				
Expediente:	ANLIS 20764661/2018				
Rubro comercial:	QUIMICOS				
Objeto de la contratación:	ADQUISICION DE PRODUCTOS QUIMICOS PARA USO EN LABORATORIO				
Costo del pliego:	PLIEGO SIN VALOR				

PRESENTACIÓN DE OFERTAS

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
ADMIN NAC DE LAB E INST DE SALUD AV. VELEZ SARFIELD 563 CAPITAL CAPITAL FEDERAL - CIUDAD DE BUENOS AIRES	DE LUNES A VIERNES DE 10:00 A 16:00 HS. Recepción de Ofertas hasta el 05 de Octubre de 2018 a las 11:00 horas

ACTO DE APERTURA

Lugar/Dirección	Día y Hora
ADMIN NAC DE LAB E INST DE SALUD AV. VELEZ SARFIELD 563 CAPITAL CAPITAL FEDERAL - CIUDAD DE BUENOS AIRES	05 de Octubre de 2018 a las 12:00 horas

ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
1	9.000000	UN	251-05948-0002	SIST. EXTRACC. DE GEL RAPIDA; TIPO PURIFICACION DE ADN - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION KIT X 100 -.	NO

Observaciones del ítem:

EQUIPO PARA LA PURIFICACION, AISLAMIENTO Y CONCENTRACION DE PRODUCTOS DE PCR Y FRAGMENTOS DE DNA (0.1 A 10 KB) A PARTIR DE LA SOLUCION Y DE FRAGMENTOS DE AGAROSA CONTENIENDO BUFFER TAE O TBE CON COLUMNAS PARA PURIFICACIÓN ACCUPREP BIONNER ÚNICA MARCA. X100 DET

Especificación técnica:

BACT 4 - VIRUS 5



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
2	1,000000	UN	251-08932-0118	OXIDOS; COMPUESTO QUIMICO DIMETILSULFOXIDO - ESTADO LIQUIDO - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 1L - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: OXIDOS; COMPUESTO QUIMICO DIMETILSULFOXIDO - ESTADO LIQUIDO - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 1L - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR. X1000ML CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: MICO 1</p>					
3	1,000000	UN	251-08932-0147	OXIDOS; COMPUESTO QUIMICO DIOXIDO DE SILICIO - ESTADO SOLIDO - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 100GR - CALIDAD PRO ANALISIS -.	NO
<p>Observaciones del ítem: DÍOXIDO DE SILICIO. APROX 99% PUREZA. ESTADO SÓLIDO: TAMAÑO DE PARTÍCULA DE 0.5-10µM; APROX 80%ENTRE 1-5 µM. ENVASE POR 100 G. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE POR 100 G.</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					
4	1,000000	UN	251-08937-0295	PATRON/ESTANDAR P/CALIBRACION; EQUIPO MEDIDOR DE PH - MARCA EQUIPO GENERICO - NOMBRE DEL PRODUCTO BUFFER DE CALIBRACION - PRESENTACION ENVASE X 1L -	NO
<p>Observaciones del ítem: BUFFER DE CALIBRACION PH 10 +/- 0,02 CALIDAD ANALITICA. FRASCO X 1 LITRO</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
5	1,000000	UN	251-08937-0295	PATRON/ESTANDAR P/CALIBRACION; EQUIPO MEDIDOR DE PH - MARCA EQUIPO GENERICO - NOMBRE DEL PRODUCTO BUFFER DE CALIBRACION - PRESENTACION ENVASE X 1L -	NO
<p>Observaciones del ítem: BUFFER DE CALIBRACION PH 4 +/- 0,02 CALIDAD ANALITICA. FRASCO X 1 LITRO</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
6	1,000000	UN	251-08937-0295	PATRON/ESTANDAR P/CALIBRACION; EQUIPO MEDIDOR DE PH - MARCA EQUIPO GENERICO - NOMBRE DEL PRODUCTO BUFFER DE CALIBRACION - PRESENTACION ENVASE X 1L -	NO

Observaciones del ítem:
BUFFER DE CALIBRACION PH 7 +/- 0,02 CALIDAD ANALITICA. FRASCO X 1 LITRO

Especificación técnica:
BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
7	2,000000	UN	251-08937-0321	PATRON/ESTANDAR P/CALIBRACION; EQUIPO MEDIDOR DE PH/CE/TDS/NACL/T - MARCA EQUIPO HANNA - NOMBRE DEL PRODUCTO SOLUCION ELECTROLITICA - PRESENTACION ENVASE X 30mL -.	NO

Observaciones del ítem:
SOLUCION ELECTROLITICA PARA MANTENIMIENTO DE ELECTRODO EQUIPO MEDICION DE PH MARCA HANNA HI3222 CODIGO HI 7071 NOTA DE JUSTIFICACION DE MARCA FRASCO X 30 ML

Especificación técnica:
BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
8	1,000000	UN	251-08937-0832	PATRON/ESTANDAR P/CALIBRACION; EQUIPO CONDUCTIMETRO - MARCA EQUIPO HANNA INSTRUMENTS - NOMBRE DEL PRODUCTO SOL. CERTIFICADA DE CE 84 µS - PRESENTACION ENVASE X 500mL -.	NO

Observaciones del ítem:
SOLUCION PATRÓN DE CONDUCTIVIDAD PARA CALIBRACION CONDUCTIMETRO MARCA HANNA INSTRUMENTS - SOL CERTIFICADA DE CE 84 µS HANNA HI6033L - PRESENTACION ENVASE X 500ML ENVASE X 500ML

Especificación técnica:
MICO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
9	6,000000	UN	251-08938-0069	COMPUESTOS HALOGENADOS; COMPUESTO QUIMICO CLORANFENICOL - ESTADO DISCO - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 50UN - CALIDAD PRO ANALISIS -.	NO

Observaciones del ítem:
MONODISCOS DE CLORANFENICOL 30 UG. MARCA BBL. ENTREGA TRIMESTRAL. ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:
BACT 6



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
10	3,000000	UN	251-08938-0073	COMPUESTOS HALOGENADOS; COMPUESTO QUIMICO CLOROFORMO - ESTADO LIQUIDO - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 500mL - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR -.	NO

Observaciones del ítem:

COMPUESTOS HALOGENADOS, COMPUESTO QUIMICO CLOROFORMO - ESTADO LIQUIDO - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR. PROVEEDOR INSCRIPTO EN RENPRE ENVASE X 500ML - CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

MICO 3

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
11	2,000000	UN	251-08938-0077	COMPUESTOS HALOGENADOS; COMPUESTO QUIMICO CLOROFORMO - ESTADO LIQUIDO - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 1L - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR -.	NO

Observaciones del ítem:

COMPUESTO HALOGENADO; COMPUESTO QUIMICO CLOROFORMO - ESTADO LIQUIDO - CONCENTRACION/PUREZA 99 9% - PRESENTACION ENVASE X 1L - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR

Especificación técnica:

BACT 1 - PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
12	3,000000	UN	251-08938-0093	COMPUESTOS HALOGENADOS; COMPUESTO QUIMICO FENOL CLOROFORMO ISOAMILICO - ESTADO LIQUIDO - CONCENTRACION/PUREZA 25:24:01 - PRESENTACION ENVASE X 400mL - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR -.	NO

Observaciones del ítem:

COMPUESTOS HALOGENADOS; COMPUESTO QUIMICO FENOL CLOROFORMO ISOAMILICO - ESTADO LIQUIDO - CONCENTRACION/PUREZA 25:24:01 - PRESENTACION ENVASE X 400ML - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR. PROVEEDOR INSCRIPTO EN RENPRE. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

MICO 3

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
13	3,000000	UN	251-08938-0117	COMPUESTOS HALOGENADOS; COMPUESTO QUIMICO FENOL + BUFFER TRIS - ESTADO LIQUIDO - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION KIT X 100 + 6,5mL - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR -.	NO

Observaciones del ítem:

FENOL PARA USO EN BIOLOGIA MOLECULAR EN EXTRACCION DE ACIDOS NUCLEICOS, CON BUFFER EQUILIBRADOR COMPUESTO DE TRIS-HCL, PH 8 CON EDTA PARA SER AGREGADO EN EL MOMENTO DE SU USO. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 FRASCO X 100ML

Especificación técnica:

BACT 2 - VIRO 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
14	1,000000	UN	251-08988-0351	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO AUTOANALIZADOR DE INMUNOENSAYO - MARCA EQUIPO ABBOTT - NOMBRE DEL PRODUCTO DETECCION ANTICUERPOS - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

KIT PARA LA DETECCION DE ANTICUERPOS ANTI- HBC POR ELISA EN ENSAYO DE MICROPLACA. KIT X 96 DET

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
15	1,000000	UN	251-08988-0677	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO CICLADOR TERMICO - MARCA EQUIPO BIOSYSTEM - NOMBRE DEL PRODUCTO SISTEMA TIPO SYBR GREEN - PRESENTACION ENVASE X 100DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

SISTEMA TIPO SYBR GREEN: MEZCLA DE REACCION CON TODOS LOS COMPONENTES OPTIMIZADOS PARA LA AMPLIFICACION POR PCR EN TIEMPO REAL, CON ENZIMA ADN POLIMERASA TIPO HOT START Y DETECCION DE PRODUCTO CON COLORANTE SYBR GREEN Y CON ENZIMA UNG Y DUTP PARA MINIMIZ

Especificación técnica:

PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
16	2,000000	UN	251-08988-0681	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO CICLADOR TERMICO - MARCA EQUIPO BIOSYSTEMS - NOMBRE DEL PRODUCTO SISTEMA TIPO TAQMAN - PRESENTACION ENVASE X 100DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

SISTEMA TIPO TAQMAN: MEZCLA DE REACCION CON TODOS LOS COMPONENTES OPTIMIZADOS PARA LA AMPLIFICACION POR PCR EN TIEMPO REAL, CON ENZIMA ADN POLIMERASA TIPO HOT START CON ACTIVIDAD EXONUCLEASA 3' 5' Y ENZIMA UNG Y DUTP PARA MINIMIZAR LOS RIESGOS DE CONTAMIN

Especificación técnica:

PARASITO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
17	6,000000	UN	251-08988-0681	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO CICLADOR TERMICO - MARCA EQUIPO BIOSYSTEMS - NOMBRE DEL PRODUCTO SISTEMA TIPO TAQMAN - PRESENTACION ENVASE X 100DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

SISTEMA TIPO TAQMAN: MEZCLA DE REACCION CON TODOS LOS COMPONENTES OPTIMIZADOS PARA LA AMPLIFICACION POR PCR EN TIEMPO REAL, CON ENZIMA ADN POLIMERASA TIPO HOT START CON ACTIVIDAD EXONUCLEASA 3' 5' Y ENZIMA UNG Y DUTP PARA MINIMIZAR LOS RIESGOS DE CONTAMIN MARCA BIOSYSTEM

Especificación técnica:

PARASITO 6



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
18	1,000000	UN	251-08988-0681	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO CICLADOR TERMICO - MARCA EQUIPO BIOSYSTEMS - NOMBRE DEL PRODUCTO SISTEMA TIPO TAQMAN - PRESENTACION ENVASE X 100DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: TAQMAN@GENE EXPRESSION MASTER MIX 100 DETERMINACIONES(PACK 1 X 5 ML) CÓDIGO 4369016 . MARCA INVITROGEN.</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
19	10,000000	UN	251-08988-0681	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO CICLADOR TERMICO - MARCA EQUIPO BIOSYSTEMS - NOMBRE DEL PRODUCTO SISTEMA TIPO TAQMAN - PRESENTACION ENVASE X 100DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: SISTEMA TIPO TAQMAN: MEZCLA DE REACCIÓN CON TODOS LOS COMPONENTES OPTIMIZADOS PARA LA AMPLIFICACIÓN POR PCR EN TIEMPO REAL, CON ENZIMA ADN POLIMERASA TIPO HOT START CON ACTIVIDAD EXONUCLEASA 3' 5' Y ENZIMA UNG Y DUTP PARA MINIMIZAR LOS RIESGOS DE CONTAMINACIONES Y CON REFERENCIA PASIVA (ROX) PARA NORMALIZAR LA SEÑAL DEL COLORANTE REPORTERO COMPATIBLE CON EQUIPO APPLIED BIOSYSTEMS 7500, KIT POR 100 REACCIONES PARA VOLUMEN FINAL 50 UL.</p> <p>Especificación técnica: VIRO 10</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
20	1,000000	UN	251-08988-0681	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO CICLADOR TERMICO - MARCA EQUIPO BIOSYSTEMS - NOMBRE DEL PRODUCTO SISTEMA TIPO TAQMAN - PRESENTACION ENVASE X 100DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: "REACTIVO PARA LA DETECCIÓN DEL GEN DE LA RNASE P ""TAQMAN@ RNASE P DETECTION REAGENTS (FAM DYE) X 100 REACTIONS - CAT. Nº 4316831 DE APPLIED BIOSYSTEMS - COMPATIBLE CON LA MEZCLA UNIVERSAL PARA PCR EN TIEMPO REAL CAT Nº 4304437 Y EL EQUIPO7500 DE APPLIED BIOSYSTEMS." KIT X 100 REACCIONES</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
21	6,000000	UN	251-08988-1083	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO PCR EN TIEMPO REAL - MARCA EQUIPO APPLIED BIOSYSTEMS - NOMBRE DEL PRODUCTO SISTEMA TIPO TAQMAN - PRESENTACION ENVASE X 200DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

MEZCLA DE REACCIÓN TIPO TAQMAN CON COMPONENTES OPTIMIZADOS PARA LA AMPLIFICACIÓN DE PCR EN TIEMPO REAL. CON ENZIMAS DE ADN POLIMERASAS TIPO HOT START CON ACTIVIDAD DE EXONUCLEASAS 3' 5' Y ENZIMA UNG Y DUTP PARA MINIMIZAR LOS RIESGOS DE CONTAMINACIÓN Y CON REFERENCIA PASIVA (ROX) PARA NORMALIZAR LA SEÑAL DEL COLORANTE REPORTERO COMPATIBLE CON EQUIPO APPLIED BIOSYSTEMS STEPONE. MARCA APPLIED BIOSYSTEMS. ENTREGA A REQUERIMIENTO. CON FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A 12 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA. COD: 4440038 KIT X 200 REACCIONES P/ VOL FINAL DE 50 ML

Especificación técnica:
MICO 6

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
22	5,000000	UN	251-08988-1083	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO PCR EN TIEMPO REAL - MARCA EQUIPO APPLIED BIOSYSTEMS - NOMBRE DEL PRODUCTO SISTEMA TIPO TAQMAN - PRESENTACION ENVASE X 200DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

SISTEMA TIPO TAQMAN: MEZCLA DE REACCIÓN CON TODOS LOS COMPONENTES OPTIMIZADOS PARA LA AMPLIFICACIÓN POR PCR EN TIEMPO REAL. CON ENZIMA ADN POLIMERASA TIPO HOT START CON ACTIVIDAD EXONUCLEASA 3' 5' Y ENZIMA UNG Y DUTP PARA MINIMIZAR LOS RIESGOS DE CONTAMINACIONES Y CON REFERENCIA PASIVA (ROX) PARA NORMALIZAR LA SEÑAL DEL COLORANTE REPORTERO COMPATIBLE CON EQUIPO APPLIED BIOSYSTEMS 7500 . KIT POR 200 REACCIONES PARA VOLUMEN FINAL 50 UL. MARCA APPLIED BIOSYSTEMS.CATÁLOGO Nº 4304437 ÚNICA MARCA.SE ADJUNTA NOTA DE JUSTIFICACION.

Especificación técnica:
BACT 1 - VIRO 4

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
23	1,000000	UN	251-08988-1083	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO PCR EN TIEMPO REAL - MARCA EQUIPO APPLIED BIOSYSTEMS - NOMBRE DEL PRODUCTO SISTEMA TIPO TAQMAN - PRESENTACION ENVASE X 200DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

SISTEMA TIPO TAQMAN: MEZCLA DE REACCIÓN CON TODOS LOS COMPONENTES OPTIMIZADOS PARA LA AMPLIFICACIÓN POR RT-PCR EN TIEMPO REAL. CON ENZIMA ADN POLIMERASA TIPO HOT START - MARCA QSCRIPT ONE-STEP QRT-PCR X 200 - QUANTA CAT Nº: 95057200. KIT POR 200 REACCIONES. SE ADJUNTA NOTA DE JUSTIFICACIÓN.

Especificación técnica:
VIRO 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
24	1,000000	UN	251-08988-1084	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO PCR EN TIEMPO REAL - MARCA EQUIPO APPLIED BIOSYSTEMS - NOMBRE DEL PRODUCTO SISTEMA TIPO TAQMAN - PRESENTACION ENVASE X 500DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

SISTEMA TIPO RT-TAQMAN: MEZCLA DE REACCIÓN CON TODOS LOS COMPONENTES OPTIMIZADOS PARA LA TRANSCRIPCIÓN / AMPLIFICACIÓN EN UN SOLO PASO POR PCR EN TIEMPO REAL. CON ENZIMA ADN POLIMERASA TIPO HOT START, CON REFERENCIA PASIVA (ROX) EN TUBO SEPARADO. KIT SUPERSRIPT™ III PLATINUM® ONE-STEP QUANTITATIVE RT-PCR SYSTEM MARCA INVITROGEN, CAT. NO. 11732-088 POR 500 REACCIONES.

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
25	1,000000	UN	251-08988-1137	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO ESPECTROMETRIA DE MASA - MARCA EQUIPO BRUKER - NOMBRE DEL PRODUCTO AGUA CHROMASOLV - PRESENTACION ENVASE X 1L	NO

Observaciones del ítem:

AGUA. GRADO CHROMASOLV PARA ESPECTROMETRÍA DE MASA. ENVASE POR 500 ML.

Especificación técnica:

MICO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
26	2,000000	UN	251-08988-1207	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO PCR EN TIEMPO REAL - MARCA EQUIPO APPLIED BIOSYSTEM 7500 - NOMBRE DEL PRODUCTO KIT TAQMAN - PRESENTACION KIT X 200 DETERMINACIONES -.	NO

Observaciones del ítem:

SISTEMA TIPO RT-TAQMAN: MEZCLA DE REACCIÓN CON TODOS LOS COMPONENTES OPTIMIZADOS PARA LA TRANSCRIPCIÓN / AMPLIFICACIÓN EN UN SOLO PASO POR PCR EN TIEMPO REAL. CON ENZIMA ADN POLIMERASA TIPO HOT START, CON REFERENCIA PASIVA (ROX), COMPATIBLE CON EQUIPO APPLIED BIOSYSTEMS 7500. KIT TAQMAN® RNA-TO-CT™ 1-STEP KIT, MARCA APPLIED BIOSYSTEMS CAT. Nº 4392938 POR 200 REACCIONES.

Especificación técnica:

VIRO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
27	1,000000	UN	251-08988-2181	REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO TERMOCICLADOR EN TIEMPO REAL - MARCA EQUIPO APPLIED BIOSYSTEM - NOMBRE DEL PRODUCTO HRM MASTER MIX - PRESENTACION ENVASE X 5mL -.	NO

Observaciones del ítem:

HRM MASTERMIX PARA USO EN EQUIPO DE TIEMPO REAL STEPONE DE APPLIED BIOSYSTEMS. MARCA APPLIED BIOSYSTEMS 5 ML

Especificación técnica:

MICO 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
28	2,000000	UN	251-09004-0067	SALES; COMPUESTO QUIMICO PERSULFATO DE AMONIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 98% - PRESENTACION ENVASE X 10GR - GRADO HIDRATAACION ANHIDRO -.	NO

Observaciones del ítem:

SALES, COMPUESTO QUIMICO PERSULFATO DE AMONIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 98% - PRESENTACION ENVASE X 10GR - GRADO HIDRATAACION ANHIDRO. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

VIRO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
29	1,000000	UN	251-09004-0232	SALES; COMPUESTO QUIMICO CLORURO DE POTASIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99,5% - PRESENTACION ENVASE X 250GR - GRADO HIDRATAACION ANHIDRO -.	NO

Observaciones del ítem:

SALES, COMPUESTO QUIMICO CLORURO DE POTASIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99,5% - GRADO HIDRATAACION ANHIDRO. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 PRESENTACION ENVASE X 250GR -

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
30	16,000000	UN	251-09004-0244	SALES; COMPUESTO QUIMICO CLORURO DE SODIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 1Kg - GRADO HIDRATAACION ANHIDRO -.	NO

Observaciones del ítem:

SALES; COMPUESTO QUIMICO CLORURO DE SODIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99% - GRADO HIDRATAACION ANHIDRO. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 1 KG.

Especificación técnica:

PARASITO 14 - BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
31	1,000000	UN	251-09004-0285	SALES; COMPUESTO QUIMICO BROMURO DE ETIDIO - ESTADO SOLUCION - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 10 P/V% - PRESENTACION ENVASE X 10mL - GRADO HIDRATAACION SOLUCION -.	NO

Observaciones del ítem:

SALES, COMPUESTO QUIMICO BROMURO DE ETIDIO - ESTADO SOLUCION - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 10 P/V% - GRADO HIDRATAACION SOLUCION. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/201 PRESENTACION ENVASE X 10ML

Especificación técnica:

BACT 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
32	1,000000	UN	251-09004-0409	SALES; COMPUESTO QUIMICO BROMURO CETIL TRIMETIL AMONIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 250GR - GRADO HIDRATACION ANHIDRO -.	NO

Observaciones del ítem:

SALES, COMPUESTO QUIMICO BROMURO CETIL TRIMETIL AMONIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 250GR - GRADO HIDRATACION ANHIDRO.

Especificación técnica:

PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
33	2,000000	UN	251-09004-0410	SALES; COMPUESTO QUIMICO EDTA DISODICO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 500GR - GRADO HIDRATACION ANHIDRO -.	NO

Observaciones del ítem:

SALES, COMPUESTO QUIMICO EDTA DISODICO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99% - GRADO HIDRATACION ANHIDRO. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 PRESENTACION ENVASE X 500GR -

Especificación técnica:

BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
34	1,000000	UN	251-09004-0509	SALES; COMPUESTO QUIMICO DODECIL SULFATO DE SODIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 500GR - GRADO HIDRATACION ANHIDRO -.	NO

Observaciones del ítem:

SDS (DODECIL SULFATO DE SODIO). CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR. ENV X 500GR

Especificación técnica:

VIRUS 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
35	1,000000	UN	251-09004-0529	SALES; COMPUESTO QUIMICO ISOTIOCIANATO DE GUANIDINA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 500GR - GRADO HIDRATACION ANHIDRO -.	NO

Observaciones del ítem:

SALES, COMPUESTO QUIMICO ISOTIOCIANATO DE GUANIDINA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 500GR - GRADO HIDRATACION ANHIDRO.

Especificación técnica:

PARASITO 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
36	1,000000	UN	251-09004-0590	SALES; COMPUESTO QUIMICO AMPICILINA SODICA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 5GR - GRADO HIDRATACION ANHIDRO -.	NO
<p>Observaciones del ítem: "AMPICILINA SÓDICA. EN POLVO.INCLUIR CERTIFICADO DE PUREZA. " ENV X 5 GR</p> <p>Especificación técnica: VIRUS 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
37	1,000000	UN	251-09004-0594	SALES; COMPUESTO QUIMICO ABTS DIAMONIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 10 MGR/UNIDADmGr - PRESENTACION ENVASE X 50UN - GRADO HIDRATACION ANHIDRO -.	NO
<p>Observaciones del ítem: SALES, COMPUESTO QUIMICO ABTS DIAMONIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 10 MGR/UNIDADMGR - PRESENTACION ENVASE X 50UN - GRADO HIDRATACION ANHIDRO.</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
38	2,000000	UN	251-09004-0674	SALES; COMPUESTO QUIMICO FOSFATO DISODICO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 1Kg - GRADO HIDRATACION ANHIDRO -.	NO
<p>Observaciones del ítem: SALES, COMPUESTO QUIMICO FOSFATO DISODICO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 1KG - GRADO HIDRATACION ANHIDRO.</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 2</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
39	1,000000	UN	251-09004-0726	SALES; COMPUESTO QUIMICO FOSFATO DE SODIO MONOBASICO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 95% - PRESENTACION ENVASE X 500GR - GRADO HIDRATACION MONOHIDRATADO -.	NO
<p>Observaciones del ítem: FOSFATO DE SODIO MONOBASICO MONOHIDRATADO. CALIDAD PROANALISIS. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 500 GRS.</p> <p>Especificación técnica: VIRUS 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
40	1,000000	UN	251-09004-0995	SALES; COMPUESTO QUIMICO CITRATO DE SODIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 100% - PRESENTACION ENVASE X 1Kg - GRADO HIDRATACION ANHIDRO -.	NO
<p>Observaciones del ítem: CITRATO DE SODIO ANHIDRO PUREZA >= 99% ENVASE X 1000 GR</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
41	1,000000	UN	251-09004-1314	SALES; COMPUESTO QUIMICO ACETATO DE SODIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 1000GR - GRADO HIDRATACION ANHIDRO -.	NO
<p>Observaciones del ítem: SALES, COMPUESTO QUIMICO ACETATO DE SODIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 1000 G- GRADO HIDRATACION ANHIDRO</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
42	1,000000	UN	251-09005-0016	TIOCOMPUESTOS; COMPUESTO QUIMICO 2-MERCAPTOETANOL - ESTADO SOLUCION - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 98% - PRESENTACION ENVASE X 100mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVO BETA MERCAPTO ETANOL , CAS Nº 60-24-2 , MARCA SIGMA CATALOGO M3148, ESTADO LIQUIDO ENVASE X 100 ML</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
43	25,000000	UN	251-09007-0015	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ETANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 100% - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO
<p>Observaciones del ítem: COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ETANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 100% - CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE ENVASE X 1L</p> <p>Especificación técnica: BACT 4 - VIRUS 21</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
44	6,000000	UN	251-09007-0022	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ETANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 96% - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

COMP, HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ETANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS -
CONCENTRACION/PUREZA 96% - CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/201
REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE PRESENTACION ENVASE X 1L,-

Especificación técnica:

VIRUS 6

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
45	3,000000	UN	251-09007-0035	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO GLICEROL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99,7% - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

GLICEROL. CALIDAD PROANALISIS. CONCENTRACION 99,7% CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA
RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 1 LITRO

Especificación técnica:

BACT 2 - VIRUS 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
46	2,000000	UN	251-09007-0070	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO METANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 100% - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES, COMPUESTO QUIMICO METANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS
- CONCENTRACION/PUREZA 100% - PRESENTACION ENVASE X 1L. PROVEEDOR INSCRIPTO EN RENPRE

Especificación técnica:

BACT 2 -

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
47	1,000000	UN	251-09007-0070	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO METANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 100% - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES, COMPUESTO QUIMICO METANOL - ESTADO LIQUIDO - HIPERGRADO
CONCENTRACION/PUREZA 100% - PRESENTACION ENVASE X 1 LITRO,ARTICULO 106 MARCA MERCK CONFORME A
ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/201 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO
EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

BACT 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
48	1,000000	UN	251-09007-0084	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ISOAMILICO - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 100 - PRESENTACION ENVASE X 500mL -.	NO

Observaciones del ítem:

COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES, COMPUESTO QUIMICO ISOAMILICO - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 100 - PRESENTACION ENVASE X 500ML.

Especificación técnica:

PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
49	1,000000	UN	251-09007-0092	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ERITRITOL - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 25GR -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVO TIPO POLIALCOHOL ERITRITOL (1,2,3,4 -BUTANOTETROL) CAS Nº 149-32-6 , MARCA SIGMA CATALOGO E-7500, ESTADO POLVO ENVASE X 25 GS

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
50	4,000000	UN	251-09007-0128	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ISOPROPANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

"COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ISOPROPANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 98% - PRESENTACION ENVASE X 1L. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/201 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE
2-PROPANOL, ANHIDRO, CALIDAD PRO-ANÁLISIS, PUREZA 99,5%, "

Especificación técnica:

VIRUS 4

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
51	1,000000	UN	251-09007-0133	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ETANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,5% - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ETANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,5% - PRESENTACION ENVASE X 1L. ETANOL ABSOLUTO. CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/201 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

BACT 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
52	7,000000	UN	251-09007-0133	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ETANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,5% - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ETANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,5% - PRESENTACION ENVASE X 1L. ETANOL ABSOLUTO. CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/201 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

VIRO 2 - MICO 5

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
53	2,000000	UN	251-09007-0151	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ETANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 100% - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES, COMPUESTO QUIMICO ETANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 100% - PRESENTACION ENVASE X 1L. PROVEEDOR INSCRIPTO EN RENPRE

Especificación técnica:

PARASITO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
54	2,000000	UN	251-09007-0223	COMP. HIDROXILADOS Y ALCOHOLES; COMPUESTO QUIMICO ETANOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD ESPECTROMETRIA DE MASA - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 500mL -.	NO

Observaciones del ítem:

ETANOL CALIDAD ESPECTROMETRÍA DE MASA. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/201 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE 500 ML

Especificación técnica:

BACT 1 - MICO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
55	5,000000	UN	251-09008-0003	ETERES; COMPUESTO QUIMICO ETER ETILICO - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

ETERES, COMPUESTO QUIMICO ETER ETILICO - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 1L. PROVEEDOR INSCRIPTO EN RENPRE

Especificación técnica:

PARASITO 5



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
56	1,000000	UN	251-09009-0263	ACIDOS; COMPUESTO QUIMICO AC. CITRICO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,99% - PRESENTACION ENVASE X 500GR - .	NO

Observaciones del ítem:

ACIDO CITRICO ANHIDRO PUREZA 99 5% PROANALISIS ENVASE POR 500 GR

Especificación técnica:

PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
57	1,000000	UN	251-09009-0289	ACIDOS; COMPUESTO QUIMICO BARBITAL SODICO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 500GR - .	NO

Observaciones del ítem:

ACIDOS; COMPUESTO QUIMICO BARBITAL SODICO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 500GR.CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

MICO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
58	1,000000	UN	251-09009-0471	ACIDOS; COMPUESTO QUIMICO AC. FORMICO - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 100% - PRESENTACION ENVASE X 100mL - .	NO

Observaciones del ítem:

ACIDO FÓRMICO CALIDAD PRO ANÁLISIS CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE FRASCO X 100 ML

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
59	1,000000	UN	251-09009-0472	ACIDOS; COMPUESTO QUIMICO AC. TRIFLUOROACETICO - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 25mL - .	NO

Observaciones del ítem:

ACIDO TRIFLUOROACÉTICO. CALIDAD PRO ANÁLISIS PUREZA >99,0%. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 FRASCO X 25 ML

Especificación técnica:

BACT 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
60	2,000000	UN	251-09012-0021	AMIDAS; COMPUESTO QUIMICO CICLOHEXIMIDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 5GR -.	NO

Observaciones del ítem:

CICLOHEXIMIDA. PRESENTACIÓN FRASCO X 5 G. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA
RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

MICO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
61	2,000000	UN	251-09012-0052	AMIDAS; COMPUESTO QUIMICO ACRILAMIDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 100GR -.	NO

Observaciones del ítem:

ACRILAMIDA, CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR FRASCO X 100 G

Especificación técnica:

PARASITO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
62	14,000000	UN	251-09013-0022	ALDEHIDOS Y CETONAS; COMPUESTO QUIMICO ACETONA - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

ALDEHIDOS Y CETONAS, COMPUESTO QUIMICO ACETONA - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS -
CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 1L CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL
SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

BACT 9 - VIRO 4 - PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
63	5,000000	UN	251-09014-0045	AMINAS; COMPUESTO QUIMICO OPD DIHIDROCLORURO - ESTADO SOLIDO COMPRIMIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 2mGr - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

AMINAS, COMPUESTO QUIMICO OPD DIHIDROCLORURO - ESTADO SOLIDO COMPRIMIDO - CALIDAD PRO ANALISIS -
CONCENTRACION/PUREZA 2MGR - PRESENTACION ENVASE X 50UN.MARCA SIGMA

Especificación técnica:

PARASITO 5



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
64	4,000000	UN	251-09014-0061	AMINAS; COMPUESTO QUIMICO TRIS(HIDROXIMETIL) AMINOMETANO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99.9% - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:
TRIS BASE. CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR. FRASCO X 500 GRS.

Especificación técnica:
BACT 3 - VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
65	5,000000	UN	251-09014-0106	AMINAS; COMPUESTO QUIMICO DIAMINOBENZIDINA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 10 MG/UNIDAD - PRESENTACION ENVASE X 100UN -.	NO

Observaciones del ítem:
AMINAS; COMPUESTO QUIMICO DIAMINOBENZIDINA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 10 MG/UNIDAD - PRESENTACION ENVASE X 100UN.MARCA SIGMA

Especificación técnica:
PARASITO 5

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
66	1,000000	UN	251-09015-0033	BASES; COMPUESTO QUIMICO HIDROXIDO DE SODIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:
HIDROXIDO DE SODIO EN LENTEJAS. PUREZA 99% CALIDAD PROANALISIS CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFV ENVASE X 500 GRS.

Especificación técnica:
BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
67	3,000000	UN	251-09016-0011	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO M. RPMI 1640 - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO

Observaciones del ítem:
MEDIO DE CULTIVO Y SUPLEMENTOS RPMI 1640 CON L-GLUTAMINA, CON ROJO FENOL, PARA CULTIVO DE TEJIDOS , ESTADO SÓLIDO, ENVASE GIBCO31800-022 O SIGMA R6504 ENVASE 10 X 1 LITRO

Especificación técnica:
VIRO 2 - PARASITO 1 -



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
68	4,000000	UN	251-09016-0011	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO M. RPMI 1640 - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MEDIO DE CULTIVO Y SUPLEMENTOS RPMI 1640 CON L-GLUTAMINA, CON ROJO FENOL, PARA CULTIVO DE TEJIDOS , ESTADO SÓLIDO, ENVASE 10 UNID PARA PREPARAR 1 LITRO CADA UNIDAD. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: MICO 4</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
69	12,000000	UN	251-09016-0025	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO M.E.M C/AMINOAC NO ESENCIALES - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MEDIO DE CULTIVO Y SUPLEMENTOS; NOMBRE DEL PRODUCTO M.E.M C/AMINOAC NO ESENCIALES - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 10UN.CON L-GLUTAMINA, SIN BICARBONATO DE SODIO,PARA CULTIVO DE TEJIDOS EN POLVO, GIBCO 41500-034 O SIGMA M0643 CAJA 10 SOBRES X 1 LITRO.</p> <p>Especificación técnica: VIRO 12</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
70	1,000000	UN	251-09016-0037	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO CALDO TRIPTICASA SOJA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: CALDO TRIPTICASA SOYA. X 500G</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
71	9,000000	UN	251-09016-0064	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR TRIPTICASA SOJA EXTRACTO - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: AGAR TRIPTICASA DE SOYA. USO MICROBIOLOGIA. FRASCO X 500 GRS.</p> <p>Especificación técnica: BACT 9</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
72	7,000000	UN	251-09016-0073	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAROSA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 100GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: AGAROSA PARA LA SEPARACIÓN EN GELES DE SEGMENTOS DE DNA DE 10 PB, CONTENIDO DE SULFATO MENOR AL 0,11% MARCA GENBIOTECH ARTÍCULO RU1007 FRASCO X 100 G . CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: BACT 7 -</p>					
73	1,000000	UN	251-09016-0073	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAROSA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 100GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: AGAROSA DE ALTA RESOLUCIÓN PARA SEPARACIÓN DE PRODUCTOS PEQUEÑOS DE PCR. ULTRAPURO, GRADO BIOLOGÍA MOLECULAR. ENV X 100GR. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: MICO 1</p>					
74	7,000000	UN	251-09016-0141	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO CALDO BRUCELLA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: BRUCELLA BROTH BBL PEDIDO DE MARCA UNICA 500G</p> <p>Especificación técnica: BACT 7</p>					
75	18,000000	UN	251-09016-0148	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR BASE MUELLER-HINTON - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: AGAR MULLER HINTON MARCA BBL DIFCO X500G</p> <p>Especificación técnica: BACT 18</p>					
76	3,000000	UN	251-09016-0174	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR BRUCELLA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: AGAR BRUCELLA, USO MICROBIOLOGIA FRASCO X 500 GRS.</p> <p>Especificación técnica: BACT 3</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
77	2,000000	UN	251-09016-0185	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR COLUMBIA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:
AGAR COLUMBIA. MARCA OXOID ENVASE X 500 GRS.

Especificación técnica:
BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
78	2,000000	UN	251-09016-0192	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR-AGAR - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:
AGAR-AGAR PARA USO MICROBIOLÓGICO. CALIDAD PA FRASCO X 500G

Especificación técnica:
BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
79	1,000000	UN	251-09016-0210	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR CEREBRO CORAZON - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:
AGAR CEREBRO CORAZON -USO LABORATORIO. POR LITRO INFUSIÓN DE CEREBROS DE TERNERA 200 G., INFUSIÓN DE CORAZONES DE VACUNO 250 G., PEPTONA PROTEAOSA 10 G., DEXTROSA 2 G., CLORURO DE SODIO 5 G., FOSFATO DISÓDICO 2,5 G., AGAR 15 G. MARCA DIFCO X 500G

Especificación técnica:
BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
80	1,000000	UN	251-09016-0214	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR CITRATO DE SIMMONS - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 100GR -.	NO

Observaciones del ítem:
MEDIO DE CULTIVO Y SUPLEMENTOS; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR CITRATO DE SIMMONS - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 100GR

Especificación técnica:
BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
81	5,000000	UN	251-09016-0232	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR GC - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:
GC AGAR CON PEPTONA PROTEASA N° 3 USO MICROBIOLOGIA MARCA DIFCO ENV X 500 GR

Especificación técnica:
BACT 5



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
82	1,000000	UN	251-09016-0241	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR MAC CONKEY - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: AGAR MAC CONKEY FRASCO X 500 GRS.</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
83	1,000000	UN	251-09016-0244	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR MAC CONKEY SORBITOL - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: AGAR MACCONKEY CON SORBITOL. BBL DIFCO FRASCO 500 GR</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
84	1,000000	UN	251-09016-0270	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR TCBS - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR TCBS - ESTADO SOLIDO - MARCA DIFCO ENVASE X 500GR</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
85	1,000000	UN	251-09016-0275	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR UREA BASE - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 100GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR UREA BASE - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 100GR. FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A 12 MESES DESDE LA FECHA DE ENTREGA. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE</p> <p>Especificación técnica: MICO 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
86	5,000000	UN	251-09016-0329	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAROSA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:

AGAROSA CALIDAD BIOLOGÍA MOLECULAR LIBRE DE DNASA Y RNASA. PARA SEPARACIÓN ANALÍTICA DE DNA, RNA Y FRAGMENTOS DE PCR, SOUTHERN Y NORTHERN BLOT. MARCA SIGMA, INVITROGEN, BIO RAD O CONDA. X500G. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

BACT 1 - MICO 4

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
87	4,000000	UN	251-09016-0329	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAROSA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:

AGAROSA D1-LE X 500 G. AGAROSA PARA USO RUTINARIO. LIBRE DE DNASAS Y RNASAS. CAT AG-500. MARCA GENBIOTECH. ARTÍCULO RU1010 ENVASE X 500 GRS. X 500GR. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

BACT 4

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
88	1,000000	UN	251-09016-0334	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO S. SALINA BALANCEADA DE HANK'S - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION 10 X ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO S, SALINA BALANCEADA DE HANK'S - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION 10 X ENVASE X 1L

Especificación técnica:

PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
89	1,000000	UN	251-09016-0409	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO BACTO PEPTONA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:

BACTO PEPTONA, BBL PEDIDO DE MARCA UNICA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 500G

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
90	1,000000	UN	251-09016-0415	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR SIM - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:

AGAR SIM ENVASE X 500 GRS.

Especificación técnica:

BACT 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
91	1,000000	UN	251-09016-0419	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAROSA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 125GR -.	NO

Observaciones del ítem:

MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO, NOMBRE DEL PRODUCTO AGAROSA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 125GR.

Especificación técnica:

PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
92	10,000000	UN	251-09016-0421	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO SUP. SELECT. P/M. FASTIDIOSOS - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION 3 X ENVASE X 2mL -.	NO

Observaciones del ítem:

SUPLEMENTO DE ENRIQUECIMIENTO PARA MEDIO DE CULTIVO PARA MICROORGANISMOS FASTIDIOSOS CON SOLVENTE PARA RECONSTITUIR CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 3 FRASCOS X 2 ML.

Especificación técnica:

BACT 10

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
93	3,000000	UN	251-09016-0440	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO SUERO FETAL BOVINO - ESTADO SOLUCION - PRESENTACION ENVASE X 500mL -.	NO

Observaciones del ítem:

MEDIO DE CULTIVO Y SUPLEMENTOS; NOMBRE DEL PRODUCTO SUERO FETAL BOVINO - ESTADO SOLUCION - PRESENTACION ENVASE X 500ML. CERTIFICADO, ORIGEN EEUU, MARCA GIBCO - INVITROGEN . CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

VIRO 3

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
94	1,000000	UN	251-09016-0474	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR LB - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:

AGAR LB (LENNOX L AGAR) EN POLVO. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 500 G

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
95	2,000000	UN	251-09016-0507	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO SUPLEMENTO CEFIXIME TELURITO - ESTADO LIQUIDO - PRESENTACION 6 X ENVASE X 4mL -.	NO

Observaciones del ítem:

CEFEXIME TELURITO 6 ENV X 4ML MARCA BIOMERIEUX

Especificación técnica:

BACT 2



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
96	3,000000	UN	251-09016-0525	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR BACTERIOLOGICO - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:

MEDIO DE CULTIVO Y SUPLEMENTOS; NOMBRE DEL PRODUCTO AGAR BACTERIOLOGICO - ESTADO SOLIDO -
PRESENTACION ENVASE X 500GR -. MARCA BD: BACTON DICKINSON ARG. PARA ID. CONFORME A ETIQUETADO Y
SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

MICO 1 - BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
97	3,000000	UN	251-09016-0537	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO L-GLUTAMINA - ESTADO SOLUCION - PRESENTACION ENVASE X 20mL -.	NO

Observaciones del ítem:

GLUTAMINA 200 MM 100X PARA SU USO EN CULTIVO CELULAR CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL
SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 FRASCO POR 20 ML

Especificación técnica:

BACT 2 - VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
98	2,000000	UN	251-09016-0550	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO DMEM ALTA GLUCOSA - ESTADO LIQUIDO - PRESENTACION ENVASE X 500mL -.	NO

Observaciones del ítem:

MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO, NOMBRE DEL PRODUCTO DMEM ALTA GLUCOSA - ESTADO LIQUIDO -
PRESENTACION ENVASE X 500ML. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT
801/2015

Especificación técnica:

VIRO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
99	40,000000	UN	251-09016-0569	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO PLACA DE PETRI CON AGAR - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO

Observaciones del ítem:

PLACA DE PETRI 100 X 15 MM DE AGAR SANGRE OVINA (BASE COLUMBIA MARCA OXOID) CERTIFICADO DE
UTILIZACIÓN DE AGAR BASE COLUMBIA MARCA OXOID Y CONTROL DEL MISMO. ENTREGAS PARCIALES. SE ADJUNTA
NOTA DE JUSTIFICACIÓN. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015
PAQUETE X 10 UNIDADES

Especificación técnica:

BACT 40



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
100	20,000000	UN	251-09016-0569	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO PLACA DE PETRI CON AGAR - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO

Observaciones del ítem:

PLACA DE PETRI DE 100 X 15 MM. CON AGAR MULLER HINTON MARCA DIFCO CON 5% DE SANGRE DE CARNERO ESTÉRIL. CERTIFICADO DE UTILIZACIÓN DE AGAR MULLER HINTON MARCA DIFCO Y CONTROL DE CALIDAD DEL MISMO. ESPESOR DE AGAR 4 MM, RANGO PH= 7.20 - 7.4. ENTREGAS PARCIALES. SE ADJUNTA NOTA DE JUSTIFICACION CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENV X 10 UNID.

Especificación técnica:

BACT 20

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
101	10,000000	UN	251-09016-0634	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO MEDIO CROMOGENICO P/CANDIDAS - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 1000mL -.	NO

Observaciones del ítem:

MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO MEDIO CROMOGENICO P/CANDIDAS - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 1000ML. CHROMAGAR CANDIDA. ENVASE PARA PREPARAR 1 LITRO. MARCA BIOMERIEUX. ENTREGA A REQUERIMIENTO. FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A 12 MESES DESDE LA FECHA DE ENTREGA.

Especificación técnica:

MICO 10

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
102	1,000000	UN	251-09016-0656	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO SOLUCION HEPES - ESTADO LIQUIDO - PRESENTACION ENVASE X 100mL -.	NO

Observaciones del ítem:

MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO, NOMBRE DEL PRODUCTO SOLUCION HEPES - ESTADO LIQUIDO - PRESENTACION ENVASE X 100ML. CALIDAD CULTIVO DE TEJIDOS CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
103	2,000000	UN	251-09016-0723	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO DMEM BAJA GLUCOSA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION 10 X ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO, NOMBRE DEL PRODUCTO DMEM BAJA GLUCOSA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION 10 X ENVASE X 1L.

Especificación técnica:

PARASITO 2



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
104	1,000000	UN	251-09016-0960	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO CALDO DUBOS - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MEDIO DE CULTIVO CALDO DUBOS BASE FRASCO X 500 G</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
105	1,000000	UN	251-09016-1000	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO SUPLEMENTO SELECTIVO BRUCELLA - ESTADO SOLIDO - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVO TIPO SUPLEMENTO SELECTIVO PARA MEDIO DE BRUCELLA OXOID CATALOGO Nº SR0083A (POLIMIXINA B(ASSO4) 2.500 UI, BACITRACINA 12.500UI, CICLOHEXIMIDA 50 MG, NISTATINA 50.000 UI,VANCOMICINA (ASHCL) 10 MG, ACIDO MALIDIXICO 2.5 MG) ENV X 10 UNIDADES</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
106	3,000000	UN	251-09016-1003	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO HAEMOPHILUS TEST - ESTADO SOLUCION - PRESENTACION 10 X ENVASE X 2mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MEDIO DE CULTIVO Y SUPLEMENTOS: NOMBRE DEL PRODUCTO SUPLEMENTO HAEMOPHILUS TEST MEDIUM SR0158E MARCA OXOID PRESENTACION 10 FRASCOS X 2 ML LIOFILIZADO.</p> <p>Especificación técnica: BACT 3</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
107	5,000000	UN	251-09017-0200	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI-IGG HUMANA - ESTADO SOLUCION - MARCADO CON PEROXIDASA - ORIGEN CABRA - PRESENTACION ENVASE X 2mL - TIPO POLICLONAL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ANTICUERPOS P/LABORATORIO, NOMBRE ANTI-IGG HUMANA - ESTADO SOLUCION - MARCADO CON PEROXIDASA - ORIGEN CABRA - PRESENTACION ENVASE X 2ML - TIPO POLICLONAL MARCA MILLIPORE CAT AP112P CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: BACT 1 - VIRO 1 - PARASITO 3</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
108	1,000000	UN	251-09017-0200	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI-IGG HUMANA - ESTADO SOLUCION - MARCADO CON PEROXIDASA - ORIGEN CABRA - PRESENTACION ENVASE X 2mL - TIPO POLICLONAL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ANTICUERPOS P/LABORATORIO, NOMBRE ANTI-IGG HUMANA - ESTADO SOLUCION - MARCADO CON PEROXIDASA - ORIGEN CABRA - PRESENTACION ENVASE X 2ML - TIPO POLICLONAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					
109	1,000000	UN	251-09017-0211	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI-IGG (H+L) CONEJO - ESTADO SOLUCION - MARCADO CON PEROXIDASA - ORIGEN CABRA - PRESENTACION ENVASE X 2mL - TIPO POLICLONAL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI-IGG (H+L) CONEJO - ESTADO SOLUCION - MARCADO CON PEROXIDASA - ORIGEN CABRA - PRESENTACION ENVASE X 2ML - TIPO POLICLONAL. MARCA MILLIPORE CAT AP132P</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					
110	1,000000	UN	251-09017-0339	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI-IGM HUMANA - ESTADO LIQUIDO - MARCADO CON FITC - ORIGEN HUMANO - PRESENTACION ENVASE X 3,5mL - TIPO MONOCLONAL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ANTICUERPO ANTI IGM HUMANO MARCADA CON FITC LISTO PARA USAR CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 FRASCO POR 3,5 ML</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					
111	1,000000	UN	251-09017-0346	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI ASPERGILLUS NIGER - ESTADO SOLIDO - MARCADO CON SIN MARCAR - ORIGEN CONEJO - PRESENTACION ENVASE X 1mL - TIPO POLICLONAL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ANTISUERO ANTI ASPERGILLUS NIGER X 1 ML</p> <p>Especificación técnica: MICO 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
112	1,000000	UN	251-09017-0365	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI-IGM HUMANA - ESTADO SOLUCION - MARCADO CON SIN MARCAR - ORIGEN CABRA - PRESENTACION ENVASE X 1,2mGr - TIPO POLICLONAL -.	NO

Observaciones del ítem:

NTICUERPOS P/LABORATORIO, NOMBRE ANTI-IGM HUMANA, CADENA MU, ORIGEN CABRA- SIN MARCAR, PARA USO EN ELISA. MARCA KIKERGAARD AND PERRY CAT 011003, O MILLIPORE CAT AP114 .VENCIMIENTO NO ANTERIOR A DOS AÑOS DE LA FECHA DE ENTREGA. S ENVASE X 2ML

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
113	2,000000	UN	251-09017-0443	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI IGG DE CERDO - ESTADO LIQUIDO - MARCADO CON PEROXIDASA - ORIGEN CONEJO - PRESENTACION ENVASE X 1mL - TIPO POLICLONAL -.	NO

Observaciones del ítem:

ANTICUERPOS P/LABORATORIO, NOMBRE ANTI IGG DE CERDO - ESTADO LIQUIDO - MARCADO CON PEROXIDASA - ORIGEN CONEJO - PRESENTACION ENVASE X 1ML - TIPO POLICLONAL.MARCA CHEMICON

Especificación técnica:

PARASITO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
114	1,000000	UN	251-09017-0476	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI ASPERGILLUS FLAVUS - ESTADO LIQUIDO - MARCADO CON SIN MARCAR - ORIGEN ANIMAL - PRESENTACION ENVASE X 1mL - TIPO POLICLONAL -.	NO

Observaciones del ítem:

ANTISUERO ANTI ASPERGILLUS FLAVUS X 1 ML

Especificación técnica:

MICO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
115	1,000000	UN	251-09017-0477	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI ASPERGILLUS FUMIGATUS - ESTADO LIQUIDO - MARCADO CON SIN MARCAR - ORIGEN ANIMAL - PRESENTACION ENVASE X 1mL - TIPO POLICLONAL -.	NO

Observaciones del ítem:

ANTISUERO ANTI ASPERGILLUS FUMIGATUS X 1 ML

Especificación técnica:

MICO 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
116	2,000000	UN	251-09017-0478	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI COCCIDIOES IMMITIS - ESTADO LIQUIDO - MARCADO CON SIN MARCAR - ORIGEN ANIMAL - PRESENTACION ENVASE X 1mL - TIPO POLICLONAL -.	NO

Observaciones del ítem:
ANTISUERO ANTI COCCIDIOES IMMITIS X 1 ML

Especificación técnica:
MICO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
117	2,000000	UN	251-09017-0479	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI HISTOPLASMA CAPSULATUM - ESTADO LIQUIDO - MARCADO CON SIN MARCAR - ORIGEN ANIMAL - PRESENTACION ENVASE X 1mL - TIPO POLICLONAL -.	NO

Observaciones del ítem:
ANTISUERO ANTI HISTOPLASMA CAPSULATUM X 1 ML

Especificación técnica:
MICO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
118	2,000000	UN	251-09017-0480	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI PARACOCCIDIOIDES - ESTADO LIQUIDO - MARCADO CON SIN MARCAR - ORIGEN ANIMAL - PRESENTACION ENVASE X 1mL - TIPO POLICLONAL -.	NO

Observaciones del ítem:
ANTISUERO ANTI PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS X 1 ML

Especificación técnica:
MICO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
119	1,000000	UN	251-09017-0957	ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE ANTI IGM HUMANA - ESTADO SOLUCION - MARCADO CON PEROXIDASA - ORIGEN CABRA - PRESENTACION ENVASE X 2mL - TIPO POLICLONAL -.	NO

Observaciones del ítem:
ANTICUERPOS P/LABORATORIO, NOMBRE ANTI-IGM HUMANA - ESTADO SOLUCION - MARCADO CON PEROXIDASA - ORIGEN CABRA - MARCA MILLIPORE CAT AP114P PRESENTACION ENVASE X 2ML - TIPO POLICLONAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 2ML

Especificación técnica:
VIRO 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
120	5,000000	UN	251-09019-0001	HIDRATOS DE CARBONO; COMPUESTO QUIMICO GLUCOSA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99,5% - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: HIDRATOS DE CARBONO; COMPUESTO QUIMICO GLUCOSA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 99 5 % - PRESENTACION ENVASE X 500GR. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: MICO 5</p>					
121	1,000000	UN	251-09019-0066	HIDRATOS DE CARBONO; COMPUESTO QUIMICO AGAROSA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 100GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: HIDRATOS DE CARBONO; COMPUESTO QUIMICO AGAROSA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 100GR. MARCA INVITROGEN, CATÁLOGO N° 16550100</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					
122	1,000000	UN	251-09019-0067	HIDRATOS DE CARBONO; COMPUESTO QUIMICO AGAROSA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 125GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: AGAROSA PARA ELECTROFORESIS EN CAMPO PULSADOS SEAKEM GOLD AGAROSE 125 GR</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
123	2,000000	UN	251-09019-0076	HIDRATOS DE CARBONO; COMPUESTO QUIMICO AGAROSA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,9% - PRESENTACION ENVASE X 100GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: AGAROSA DE BAJO PUNTO DE FUSION, ULTRA PURA, CALIDAD CULTIVO DE CELULAS CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: VIRO 2</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
124	5,000000	UN	251-09019-0079	HIDRATOS DE CARBONO; COMPUESTO QUIMICO SACAROSA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 98% - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:

HIDRATOS DE CARBONO, COMPUESTO QUIMICO SACAROSA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 98% - PRESENTACION ENVASE X 500GR.

Especificación técnica:

PARASITO 5

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
125	4,000000	UN	251-09020-0031	AGUAS; COMPUESTO QUIMICO AGUA LIBRE DE RNSA Y DNASA - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500mL -.	NO

Observaciones del ítem:

AGUA PARA USO EN BIOLOGÍA MOLECULAR LIBRE DE ANDSAS, RNASAS Y PROTEINASAS CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 FRASCO X 500ML

Especificación técnica:

BACT 4

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
126	4,000000	UN	251-09022-0004	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO ANFOTERICINA B - ESTADO SOLUCION - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 20mL -.	NO

Observaciones del ítem:

ANFOTERICINA B PARA USO CULTIVO DE TEJIDOS CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 FRASCO X 20 ML.

Especificación técnica:

BACT 2 - VIRO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
127	20,000000	UN	251-09022-0044	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFIXIMA - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE CEFIXIMA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL SE ADJ. NOTA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 20



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
128	1,000000	UN	251-09022-0045	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO GENTAMICINA 120 UGR - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE GENTAMICINA 120 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
129	27,000000	UN	251-09022-0047	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFOTAXINA 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE CEFOTAXIMA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL SE ADJ. NOTA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 27</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
130	27,000000	UN	251-09022-0048	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFOXITINA 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE CEFOXITINA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL SEV ADJ. NOTA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 27</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
131	17,000000	UN	251-09022-0053	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFTRIAXOMA 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE CEFTRIAXONA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL SE ADJ. NOTA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 17</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
132	10,000000	UN	251-09022-0056	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO MINOCICLINA 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:
 MONODISCOS DE MINOCICLINA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL .SE ADJ. NOTA ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:
 BACT 10

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
133	10,000000	UN	251-09022-0059	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CLINDAMICINA 2µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:
 MONODISCOS CLINDAMICINA 2 UG BBL/OXOID ENTREGAS TRIMESTRALES ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:
 BACT 10

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
134	10,000000	UN	251-09022-0060	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO ERITROMICINA 15µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:
 MONODISCOS DE ERITROMICINA 15 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL. SE ADJ. NOTA ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:
 BACT 10

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
135	10,000000	UN	251-09022-0061	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO NITROFURANTOINA 300µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:
 MONODISCOS DE NITROFURANTOINA 300 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL. SE ADJ. NOTA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:
 BACT 10



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
136	7,000000	UN	251-09022-0065	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO ESTREPTOMICINA 10µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE STREPTOMICINA 10 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL. SE ADJ. NOTA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 7

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
137	6,000000	UN	251-09022-0066	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO OXACILINA 1µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS OXACILINA 1UG BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL. SE ADJ. NOTA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE POR 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 6

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
138	16,000000	UN	251-09022-0067	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO PENICILINA 10µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE PENICILINA 10 UGR. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 16

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
139	20,000000	UN	251-09022-0068	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO PIPERACILINA TAZOBACTAM 100/10µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE PIPERACILINA/TAZOBACTAM 100/10 UG MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL. SE ADJ. NOTA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 20



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
140	3,000000	UN	251-09022-0071	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO TEICOPLANINA 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE TEICOPLANINA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 3

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
141	31,000000	UN	251-09022-0072	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO TETRACICLINA 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE TETRACICLINA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 31

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
142	10,000000	UN	251-09022-0074	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO VANCOMICINA 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE VANCOMICINA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 10

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
143	15,000000	UN	251-09022-0076	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO AMOXICIL+AC.CLAVULANICO 20/10µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE AMOXICILINA/CLAVULAMICO 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 15



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
144	20,000000	UN	251-09022-0077	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO AMPICILINA 10µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE AMPICILINA 10 UG. MARCA BBL. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 20</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
145	5,000000	UN	251-09022-0078	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO AMPICILINA + SULBACTAM 10/10µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE AMPICILINA/SULBACTAM 20/10 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 5</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
146	27,000000	UN	251-09022-0079	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO AZITROMICINA 15µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS AZITROMICINA. REACTIVO; TIPO AZITROMICINA - USO LABORATORIO - PRESENTACION 50 DISCOS MARCA BBL/OXOID CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE POR 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 27</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
147	15,000000	UN	251-09022-0080	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO AZTREONAM 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE AZTREONAM 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 15</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
148	7,000000	UN	251-09022-0082	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFALOTINA 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE CEFALOTINA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 7</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
149	27,000000	UN	251-09022-0083	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFEPIME 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE CEFEPIME 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 27</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
150	28,000000	UN	251-09022-0086	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFTAZIDIMA 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE CEFTAZIDIMA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 28</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
151	37,000000	UN	251-09022-0087	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CIPROFLOXACINA 5µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE CIPROFLOXACINA 5 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 37</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
152	15,000000	UN	251-09022-0094	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFTAZIDIMA AC.CLAVULAN.30/10µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE CEFTAZIDIMA/CLAVULANICO 30/10 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 15

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
153	15,000000	UN	251-09022-0099	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFOTAXIMA CLAVULANICO 30/10µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50 -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE CEFOTAXIMA/CLAVULANICO 30/10 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 15

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
154	42,000000	UN	251-09022-0107	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO GENTAMICINA 10µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE GENTAMICINA 10 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 42

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
155	36,000000	UN	251-09022-0109	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO COLISTINA 10µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE COLISTINA 10 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 36



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
156	30,000000	UN	251-09022-0111	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO IMIPENEM 10µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS IMIPENEM 10 UG. MARCA BBL/OXOID CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA
RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 30

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
157	30,000000	UN	251-09022-0114	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO MEROPENEM 10µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE MEROPENEM 10 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y
SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 30

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
158	20,000000	UN	251-09022-0120	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO AMICACINA 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE AMICACINA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y
SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 20

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
159	25,000000	UN	251-09022-0121	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO TRIMETOPRIMA + SULFAMETOXAZOL - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS TRIMETOPRIMA/SULFAMETOXAZOL 1,25/23,75 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL
CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 25



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
160	30,000000	UN	251-09022-0131	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO MONODISCO ACIDO NALIDIXICO - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE ACIDO NALIDIXICO. MARCA BBL. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 30

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
161	20,000000	UN	251-09022-0139	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO ERTAPENEM 10 UG - ESTADO DISCOS - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE ERTAPENEM 10 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 20

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
162	4,000000	UN	251-09022-0142	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO RIFAMPICINA - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS RIFAMPICINA 5 UG, MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL. SE ADJUNTA NOTA DE JUSTIFICACIÓN CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE POR 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 4

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
163	11,000000	UN	251-09022-0145	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO NITROCEFÍN - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

DISCOS DE NITROCEFÍN. MARCA DIFCO CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 FRASCO X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 11



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
164	3,000000	UN	251-09022-0154	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO NEOMICINA SULFATO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 1GR -	NO

Observaciones del ítem:

ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO NEOMICINA SULFATO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 1GR - ANTIBIÓTICO SELECTIVO PARA CÉLULAS EUCARIOTAS ANÁLOGO DE SULFATO DE NEOMICINA. EN POLVO CALIDAD BIOLOGÍA MOLECULAR. GENETICINA GIBCO 11811-023 CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFÉ

Especificación técnica:

VIRO 3

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
165	5,000000	UN	251-09022-0173	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO LINEZOLID 30µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE LINEZOLID 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 5

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
166	2,000000	UN	251-09022-0183	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFPODOXINA/CLAVULANICO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD DIAGNOSTICO - PRESENTACION ENVASE X 50UN -	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE CEFPODOXIMA/CLAVULANICO 10/10 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
167	4,000000	UN	251-09022-0191	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO DOXICICLINA 30 - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -	NO

Observaciones del ítem:

MONODISCOS DE DOXICICLINA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:

BACT 4



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
168	12,000000	UN	251-09022-0205	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFAZOLINA - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION 50 X ENVASE X 30µGr -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE CEFAZOLINA 30UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 12</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
169	4,000000	UN	251-09022-0206	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO PEFLOXACINA - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION 50 X ENVASE X 5µGr -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE PEFLOXACINA 5 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 4</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
170	8,000000	UN	251-09022-0212	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO PIPERACILINA 100µGr - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE PIPERACILINA 100 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 8</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
171	10,000000	UN	251-09022-0225	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO TIGECICLINA - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE TIGECICLINA 15 UG. MARCA BBL. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 10</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
172	1,000000	UN	251-09022-0227	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO AMOXICILINA/ACIDO CLAVULANICO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: TIRA CON GRADIENTE DE CONCENTRACIÓN DE AMOXICILINA/ÁCIDO CLAVULÁNICO PARA DETERMINACIÓN DE CONCENTRACIÓN INHIBITORIA MÍNIMA (CIM) 256-0,015 UG/ML EN MEDIO SÓLIDO ENVASE POR 10 TIRAS</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
173	1,000000	UN	251-09022-0228	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO AMICACINA - ESTADO TIRA - CALIDAD MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: TIRA CON GRADIENTE DE CONCENTRACIÓN DE AMICACINA PARA DETERMINACIÓN DE CONCENTRACIÓN INHIBITORIA MÍNIMA (CIM) 256-0,015 UG/ML EN MEDIO SÓLIDO ENVASE POR 10 TIRAS</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
174	1,000000	UN	251-09022-0230	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFTRIAXONA - ESTADO TIRA - CALIDAD MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: TIRA CON GRADIENTE DE CONCENTRACIÓN DE CEFTRIAXONA PARA DETERMINACIÓN DE CONCENTRACIÓN INHIBITORIA MÍNIMA (CIM) 32-0,002UG/ML EN MEDIO SÓLIDO ENVASE POR 10 TIRAS</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
175	1,000000	UN	251-09022-0232	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO IMPENEM - ESTADO TIRA - CALIDAD MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: TIRA CON GRADIENTE DE CONCENTRACIÓN DE IMPENEM PARA DETERMINACIÓN DE CONCENTRACIÓN INHIBITORIA MÍNIMA (CIM) 32-0,002UG/ML EN MEDIO SÓLIDO ENVASE POR 10 TIRAS</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
176	2,000000	UN	251-09022-0238	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO TRIMETOPRIMA SULFAMETOXAZOL - ESTADO TIRA - CALIDAD MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO

Observaciones del ítem:
 TIRA CON GRADIENTE DE CONCENTRACIÓN DE TRIMETOPRIMA SULFAMETOXAZOL PARA DETERMINACIÓN DE CONCENTRACIÓN INHIBITORIA MÍNIMA (CIM) 32-0,002UG/ML EN MEDIO SÓLIDO ENVASE POR 10 TIRAS

Especificación técnica:
 BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
177	3,000000	UN	251-09022-0244	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO GENTAMICINA - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 10mL -.	NO

Observaciones del ítem:
 GENTAMICINA - USO CULTIVO DE TEJIDOS CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 FRASCO X 10 ML.

Especificación técnica:
 BACT 3

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
178	8,000000	UN	251-09022-0245	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO OPTOQUINA - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:
 MONODISCOS DE OPTOQUINA MARCA BBL/OXOID CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS

Especificación técnica:
 BACT 8

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
179	1,000000	UN	251-09022-0250	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO AZITROMICINA DIHIDRATO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 5mGr -.	NO

Observaciones del ítem:
 AZITROMICINA DIHIDRATO. ESTADO POLVO. CERTIFICADO DE ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICOS Y POTENCIA DECLARADA. ENVASE 5 MG.

Especificación técnica:
 BACT 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
180	1,000000	UN	251-09022-0251	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFTRIAXONA DISODICA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 250mGr -.	NO
<p>Observaciones del ítem: CEFTRIAXONA DISÓDICA HEMI(HEPTAHIDRATADA). ESTADO POLVO. CERTIFICADO DE ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICOS Y POTENCIA DECLARADA. ENVASE 250 MG. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
181	1,000000	UN	251-09022-0252	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFIXIMA TRIHIDRATO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 100mGr -.	NO
<p>Observaciones del ítem: CEFIXIMA TRIHIDRATO. ESTADO POLVO. CERTIFICADO DE ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICOS Y POTENCIA DECLARADA. ENVASE 100 MG. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
182	1,000000	UN	251-09022-0258	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO PENICILINA G SODICA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION 1000000UI -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ANTIBIOTICO PENICILINA G ,SAL SODICA (BENZILPENICILINA) , 1670 UNIDADES /MG PESO MOLECULAR 356.4, CAS-69-57-8 (MARCA SIGMA CODIGO P3032) ESTADO POLVO ENV X 1.000.000 UI</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
183	1,000000	UN	251-09022-0259	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO ESTREPTOMICINA SULFATO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 5GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ANTIBIOTICO ESTREPTOMICINA SULFATO, 766 UNIDADES /MG PESO MOLECULAR 1457.4 CAS-3810-74-0 (MARCA SIGMA CODIGO 5-9137) ESTADO POLVO ENV X 5 GRS</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
184	1,000000	UN	251-09022-0261	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO MITOMICINA C - ESTADO SOLIDO - CALIDAD CULTIVO TEJIDOS - PRESENTACION ENVASE X 2mGr -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ANTIBIÓTICO MITOMICINA C PARA CULTIVO DE TEJIDOS EN POLVO SIGMA M4287 FRASCO X 2 MG</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
185	5,000000	UN	251-09022-0262	ANTIBIOTICOS; COMPUESTO QUIMICO CEFPODOXIMA - ESTADO DISCO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MONODISCOS DE CEFPODOXIMA 30 UG. MARCA BBL/OXOID. ENTREGA TRIMESTRAL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 5</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
186	1,000000	UN	251-09024-0065	COMPUESTOS NITROGENADOS; COMPUESTO QUIMICO ACETONITRILLO - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 100% - PRESENTACION ENVASE X 100mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ACETONITRILLO CALIDAD PRO ANÁLISIS CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE FRASCO X 100 ML</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
187	5,000000	UN	251-09028-0011	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO PROTEINASA K - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 10mGr -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ENZIMAS, COMPUESTO QUIMICO PROTEINASA K - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 10MGR. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: BACT 2 - PARASITO 3</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
188	4,000000	UN	251-09028-0012	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO PROTEINASA K - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 100mGr -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ENZIMA PROTEINASA K. USO BIOLOGIA MOLECULAR FERMENTAS INVITROGEN CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 VIAL X 100 MGR.</p> <p>Especificación técnica: BACT 4</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
189	24,000000	UN	251-09028-0038	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO OXIDASA - ESTADO DISCO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 50DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: DISCOS DE OXIDASA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 24</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
190	1,000000	UN	251-09028-0043	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN ALU I - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN ALU I -ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI -, CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
191	2,000000	UN	251-09028-0103	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN MSE I - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ENZIMA DE RESTRICCIÓN / MSE I VIAL X 500 UNIDADES</p> <p>Especificación técnica: BACT 2</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
192	2,000000	UN	251-09028-0124	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN RSA I - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 5000UI -.	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMA RSA I 10U/UL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 5000 U. MARCA INVITROGEN O PROMEGA

Especificación técnica:

BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
193	7,000000	UN	251-09028-0138	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN XBA I - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 2000UI -.	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMAS, COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN XBA I - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 2000UI. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

BACT 17

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
194	40,000000	UN	251-09028-0151	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI -.	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI. ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA RECOMBINANTE. CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR. LIBRE DE ACIDOS NUCLEICOS. ENTREGA A REQUERIMIENTO. CON CERTIFICADO DE ANÁLISIS. FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A 12 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.

Especificación técnica:

MICO 40

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
195	7,000000	UN	251-09028-0151	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI -.	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI, DOS BUFFER: BUFFER 10X KCL Y BUFFER 10X (NH4)2SO4.

Especificación técnica:

PARASITO 7



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
196	133,000000	UN	251-09028-0151	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI -	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI. ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA RECOMBINANTE. CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR. LIBRE DE ACIDOS NUCLEICOS MARCA INVITROGEN CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

BACT 92 - VIRUS 41

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
197	5,000000	UN	251-09028-0151	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI -	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI. ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA RECOMBINANTE. CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR. LIBRE DE ACIDOS NUCLEICOS MARCA FERMENTAS

Especificación técnica:

VIRO 5

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
198	1,000000	UN	251-09028-0152	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 250UI -	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI,

Especificación técnica:

PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
199	1,000000	UN	251-09028-0195	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 100UI -	NO

Observaciones del ítem:

GO TAQ FLEXI DNA POLYMERASA X 100 UNIDADES MARCA PROMEGA CATALOGO M8291

Especificación técnica:

BACT 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
200	2,000000	UN	251-09028-0240	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN NCI I - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 1000UI -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ENZIMA DE RESTRICCIÓN NCI I USO BIOLOGIA MOLECULAR CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 PRESENTACION VIAL X 1000 UI</p> <p>Especificación técnica: BACT 2</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
201	22,000000	UN	251-09028-0250	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO TAQ DNA POLIMERASA PLATINUM - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO TAQ DNA POLIMERASA PLATINUM - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI. ENZIMA TAQ POLIMERASA PLATINUM DE ALTA FIDELIDAD INVITROGEN 11304-011 MARCA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: BACT 15 - VIRO 7</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
202	1,000000	UN	251-09028-0255	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN ECOR I - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 5000UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: "ENZIMA DE RESTRICCIÓN ECORI , 10U/μL. SOLUCIÓN TAMPÓN 10X PARA ACTIVIDAD ÓPTIMA DE LA ENZIMA (10X BUFFER ECORI) Y SOLUCIÓN TAMPÓN 10X PARA COMPATIBILIDAD CON OTRAS ENZIMAS DE RESTRICCIÓN (10X BUFFER TANGO). MARCA FERMENTAS Nº CATÁLOGO: ER0271. SE ADJUNTA NOTA DE JUSTIFICACION. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015" 1X5000U; BUFFER ECORI 2 ML; BUFFER TANGO 1 ML</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
203	30,000000	UN	251-09028-0257	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ENZIMAS, COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UN. MARCA INVITROGEN</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 30</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
204	2,000000	UN	251-09028-0281	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN BLNI - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 1000UN -.	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMA DE RESTRICCIÓN BLNI - USO BIOLOGÍA MOLECULAR ROCHE - SIGMA ALDRICH CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 1000 U

Especificación técnica:

BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
205	2,000000	UN	251-09028-0287	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN SMA I - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 2000UI -.	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMA DE RESTRICCIÓN SMA I -FERMENTAS CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 VIAL X 2000 UNIDADES

Especificación técnica:

BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
206	7,000000	UN	251-09028-0293	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN NOTI - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 1000UN -.	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMA DE RESTRICCIÓN NOT I MARCA INVITROGEN CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 VIAL X 1000 U 15 UNIDADES X UL

Especificación técnica:

BACT 7

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
207	2,000000	UN	251-09028-0298	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO LISOZIMA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 100mGr -.	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMAS, COMPUESTO QUIMICO LISOZIMA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 100MGR. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

VIRO 1 - PARASITO 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
208	1,000000	UN	251-09028-0322	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO TAQ DNA POLIMERASA PFX - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO TAQ DNA POLIMERASA PFX - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500DETERM, -, MARCA INVITROGEN</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
209	9,000000	UN	251-09028-0329	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO MMLV RETROTRANSCRIPTASA - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 40000UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO MMLV RETROTRANSCRIPTASA - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 40000UN - MARCA INVITROGEN. O PROMEGA SE ADJUNTA NOTA DE JUSTIFICACIÓN CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: VIRO 9</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
210	8,000000	UN	251-09028-0419	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN BSUR I - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 2500UI -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ENZIMA DE RESTRICCIÓN BSURI (ANZA™68). MARCA INVITROGEN CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 FRASCO X 2500U</p> <p>Especificación técnica: BACT 8</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
211	14,000000	UN	251-09028-0420	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN ECO911 - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 1500UI -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ENZIMA DE RESTRICCIÓN ECO911 (ANZA™ 81). MARCA INVITROGEN CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 FRASCO X 1500U</p> <p>Especificación técnica: BACT 14</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
212	1,000000	UN	251-09028-0421	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO HOT STAR TAQ - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 250UI -.	NO

Observaciones del ítem:

HOT STARTAQ PLUS MASTER MIX KIT QUIAGEN CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 250 U

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
213	2,000000	UN	251-09028-0421	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO HOT STAR TAQ - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 250UI -.	NO

Observaciones del ítem:

HOT STARTAQ PLUS DNA POLYMERASE 250 UNITS QUIAGEN. CATALOGO 203603 CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 VIAL 250 U

Especificación técnica:

BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
214	1,000000	UN	251-09028-0423	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN CFO I - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 1000UI -.	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMA CFO I 10U/UL CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 1000 U

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
215	3,000000	UN	251-09028-0424	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA DE RESTRICCIÓN APAL I - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 3000UI -.	NO

Observaciones del ítem:

ENZIMA DE RESTRICCIÓN APAL INVITROGEN (COD ER1411) CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 3000 UNIDADES

Especificación técnica:

BACT 3



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
216	1,000000	UN	251-09031-0040	ESTERES; COMPUESTO QUIMICO METIL 4 HIDROXIBENZOATO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD GRADO ANALITICO - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 100GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: METIL 4 HIDROXI BENZOATO X 100G</p> <p>Especificación técnica: MICO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
217	3,000000	UN	251-09037-0035	PROTEINAS; COMPUESTO QUIMICO ALBUMINA BOVINA FRACCION V - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,5% - PRESENTACION ENVASE X 100GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PROTEINAS, COMPUESTO QUIMICO ALBUMINA BOVINA FRACCION V - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99,5% - PRESENTACION ENVASE X 100GR. MARCA SIGMA</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 3</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
218	2,000000	UN	251-09038-0097	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO VIOLETA CRISTAL - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 25GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: "REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO VIOLETA CRISTAL - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 25GR CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE"</p> <p>Especificación técnica: BACT 2</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
219	1,000000	UN	251-09038-0117	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO GIEMSA - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO GIEMSA - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 1 LITRO. SOLUCIÓN SEGÚN GIEMSA (AZUR - EOSINA - AZUL DE METILENO). CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: MICO 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
220	1,000000	UN	251-09038-0117	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO GIEMSA - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO GIEMSA - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 1 LITRO. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
221	1,000000	UN	251-09038-0124	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO COLORANTE DE BRADFORD - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 450mL -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVO INDICADOR-COLORANTE, COMPUESTO QUIMICO COLORANTE DE BRADFORD - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 450ML.

Especificación técnica:

PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
222	1,000000	UN	251-09038-0133	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO ROJO FENOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 100mL -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO ROJO FENOL - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 100ML -.

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
223	1,000000	UN	251-09038-0144	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO KIT DE TINCION DE GRAM - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500mL -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO KIT DE TINCION DE GRAM - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500ML -.

Especificación técnica:

BACT 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
224	60,000000	UN	251-09038-0184	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO COLORANTE GEL RED - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 0,5mL -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO COLORANTE GEL RED - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 0,5ML. COLORANTE P/ACIDOS NUCLEICOS EN GEL MARCA GENBIOTECH 10.000X. COLORANTE PARA LA VISUALIZACION DE BANDAS DE ACIDOS NUCLEICOS. DE SENSIBILIDAD MAYOR AL BROMURO DE ETIDIO, INOCUO, SEGURO PARA EL TRABAJADOR Y EL MEDIO AMBIENTE (NO CANCERIGENO). QUE SE DESCARTA POR SIMPLE TRATAMIENTO CON LAVANDINA. ENVASE X 500 UL. PROVEEDOR INSCRIPTO EN ANMAT Y EN RENPRE

Especificación técnica:

BACT 27 - PARASITO 20 - VIRO 13

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
225	12,000000	UN	251-09038-0184	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO COLORANTE GEL RED - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 0,5mL -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVO INDICADOR-COLORANTE, COMPUESTO QUIMICO COLORANTE GEL RED - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 0,5ML. COLORANTE P/ACIDOS NUCLEICOS EN GEL 10.000X. COLORANTE PARA LA VIZUALIZACION DE BANDAS DE ACIDOS NUCLEICOS. DE SENSIBILIDAD MAYOR AL BROMURO DE ETIDIO, SEGURO PARA EL TRABAJADOR Y EL MEDIO AMBIENTE NO (CANCARIGENO). QUE SE DESCARTA POR SIMPLE TRATAMIENTO CON LAVANDINA. ENVASE X 500 UL. PROVEEDOR INSCRIPTO EN ANMAT Y EN RENPRE MARCA BIOTIUM- GENBIOTECH

Especificación técnica:

PARASITO 12

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
226	7,000000	UN	251-09038-0185	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO COLORANTE SYBR SAFE - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 400µL -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVO SYBR SAFE PARA TINCION DE ADN MARCA INVITROGEN CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACION DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE 400 UL

Especificación técnica:

BACT 7



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
227	5,000000	UN	251-09040-0021	REGULADORES DE PH; NOMBRE TRIS BASE - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO

Observaciones del ítem:

TRIS-BASE; USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION FRASCO X 500GR -, CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

BACT 4 - VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
228	2,000000	UN	251-09040-0106	REGULADORES DE PH; NOMBRE RT M-MLV - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 1mL -.	NO

Observaciones del ítem:

BUFFER RT M-MLV PARA SER UTILIZADO CON LA ENZIMA RETROSCRIPTASA M-MLV. ENVASE POR 1 ML. MARCA INVITROGEN. CAT N°18057-018 ENVASE X 1 ML

Especificación técnica:

VIRO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
229	1,000000	UN	251-09041-0016	POLIMEROS; COMPUESTO QUIMICO POLIETILENGLICOL - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PESO MOLECULAR 8000 - PRESENTACION ENVASE X 1Kg -.	NO

Observaciones del ítem:

POLIMEROS; COMPUESTO QUIMICO POLIETILENGLICOL - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PESO MOLECULAR 8000 - PRESENTACION ENVASE X 1KG. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

MICO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
230	1.700,000000	UN	251-09045-0007	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO BASE DE PRIMER - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION 50nMOL -.	NO

Observaciones del ítem:

OLIGONUCLEÓTIDO DESALADO Y LIOFILIZADO CON SECUENCIA Y NÚMERO DE BASES A CONFIRMAR, ESCALA 50 NMOLES. CALIDAD BIOLOGÍA MOLECULAR. ENTREGAS PARCIALES A DEMANDA. CON CERTIFICADO DE ANÁLISIS. UNIDAD DE MEDIDA: BASE

Especificación técnica:

MICO 1300 - PARASITO 400



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
231	3.110,000000	UN	251-09045-0012	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO BASES OLIGONUCLEOTIDOS SINTET. - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 200nMOL -.	NO

Observaciones del ítem:

NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS, COMPUESTO QUIMICO BASES OLIGONUCLEOTIDOS SINTET. - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 200NMOL.

Especificación técnica:

PARASITO 1510 - VIRO 1600

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
232	10.000,000000	UN	251-09045-0049	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO OLIGONUCLEOTIDO SINTETICO - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 50nMOL -.	NO

Observaciones del ítem:

NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO OLIGONUCLEOTIDO DESALADO Y LIOFILIZADO CON SECUENCIA DE BASES Y NUMERO A CONFIRMAR. SINTETICO - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 50NMOL - MARCA OPERON, INVITROGEN O SIGMA -.

Especificación técnica:

BACT 8200 - VIRO 1800 -

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
233	1.600,000000	UN	251-09045-0067	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO OLIGONUCLEOTIDO DESALADO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 0,2µmol -.	NO

Observaciones del ítem:

OLIGONUCLEOTIDO DESALADO, SECO Y LIOFILIZADO CON SECUENCIA Y N° DE BASE A CONFIRMAR 200NMOLES

Especificación técnica:

VIRUS 1600

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
234	5,000000	UN	251-09045-0068	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO OLIGONUCLEOTIDO AL AZAR - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 40µGr -.	NO

Observaciones del ítem:

NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO OLIGONUCLEOTIDO AL AZAR - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 40 UGR -. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

VIRO 5



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
235	2,000000	UN	251-09045-0077	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 6nMOL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 6NMOL.SONDATAQMAN CON MARCA FAM EN 5' Y 3' MGB (MINOR GROOVE BINDER/NON FLUORESCENT QUENCHER). CANTIDAD DESDE 6000 PMOLE ENTREGA A REQUERIMIENTO. MARCA INVITROGEN.</p> <p>Especificación técnica: MICO 2</p>					
236	2,000000	UN	251-09045-0077	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 6nMOL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: SONDATAQMANMGB MARCA VIC EN 5 Y QUENCHER MGB EN EL EXTREMO 3 CANT DESDE 6000 PMOLES,</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 2</p>					
237	4,000000	UN	251-09045-0077	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 6nMOL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR PRESENTACION ENVASE X 6NMOL.SONDATAQMAN TIPO TAMRA: CON MARCA FAM EN 5' Y 3' TAMRA (MINOR GROOVE BINDER/NON FLUORESCENT QUENCHER). CANTIDAD DESDE 6000 PMOLES. SECUENCIA A CONFIRMAR.ENTREGA A DEMANDA. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE</p> <p>Especificación técnica: VIRO 4</p>					
238	1,000000	UN	251-09045-0077	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 6nMOL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: SONDA TAQMAN TIPO BHQ: CON MARCA FAM EN 5' Y 3' (MINOR GROOVE BINDER/NONE FLUORECENT QUENCHER) CANTIDAD DESDE 6000 PMOLES. SECUENCIA A CONFIRMAR. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
239	1,000000	UN	251-09045-0077	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 6nMOL -	NO

Observaciones del ítem:

NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 6nMOL. SONDATAQMAN CON MARCA FAM EN 5' Y 3' MGB (MINOR GROOVE BINDER/NON FLUORESCENT QUENCHER). CANTIDAD DESDE 6000 PMOLE ENTREGA A REQUERIMIENTO. MARCA INVITROGEN. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
240	2,000000	UN	251-09045-0077	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 6nMOL -	NO

Observaciones del ítem:

"NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 6nMOLES. SONDATAQMAN TIPO TAMRA: CON MARCA FAM EN 5' Y TAMRA EN 3'. CANTIDAD DESDE 6000 PMOLES. PURIFICADA POR HPLC. SECUENCIA A CONFIRMAR. ENTREGA A DEMANDA. MARCA SIGMA. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE"

Especificación técnica:

VIRO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
241	3,000000	UN	251-09045-0094	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA TAQMAN - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD HPLC - PRESENTACION ENVASE X 6000pmol -	NO

Observaciones del ítem:

SONDATAQMAN MARCA VIC EN 5 Y QUENCHER BHQ EN EL EXTREMO 3 CANT DESDE 6000 PMOLES, CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

BACT 3

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
242	6,000000	UN	251-09045-0094	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA TAQMAN - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD HPLC - PRESENTACION ENVASE X 6000pmol -	NO

Observaciones del ítem:

"NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA TAQMAN - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD HPLC - TAMRA CON MARCA 5' FAM Y 3' TAMRA. CANTIDAD DESDE 6000 PICOMOLE. SECUENCIA A CONFIRMAR. PRESENTACIÓN SONDA. ENTREGA A DEMANDA. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 "

Especificación técnica:

VIRO 6



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
243	1,000000	UN	251-09045-0096	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA TAQMAN - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 50nMOL -.	NO

Observaciones del ítem:

SONDA 3' BHQ 1 + 5' HEX, TUBE, ESCALA 0.05 UMOL MARCA OPERON

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
244	1,000000	UN	251-09045-0096	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA TAQMAN - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 50nMOL -.	NO

Observaciones del ítem:

SONDA TIPO TAQMAN CALRD610-BHQ2 0.05 UMOL

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
245	2,000000	UN	251-09045-0096	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA TAQMAN - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 50nMOL -.	NO

Observaciones del ítem:

NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR PRESENTACION ENVASE X 50NMOL.SONDATAQMAN TIPO TAMRA: CON MARCA FAM EN 5' Y 3' TAMRA (MINOR GROOVE BINDER/NON FLUORESCENT QUENCHER). CANTIDAD DESDE 50 NMOLES. SECUENCIA A CONFIRMAR.ENTREGA A DEMANDA. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

VIRO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
246	1,000000	UN	251-09045-0096	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA TAQMAN - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 50nMOL -.	NO

Observaciones del ítem:

SONDA 3' BHQ 1 + 5' 6-FAM, TUBE, ESCALA 0.05 UMOL MARCA OPERON

Especificación técnica:

BACT 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
247	4,000000	UN	251-09045-0096	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDA TAQMAN - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 50nMOL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PURIFICACION POR HPLC, 1 PASO, ESCALA 0.05 UMOL. MARCA OPERON</p> <p>Especificación técnica: BACT 4</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
248	5,000000	UN	251-09045-0143	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO KIT TAQ MIX - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 200DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO KIT TAQ MIX - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR MARCA BIOLINE - CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE ENVASE X 200DETERM.</p> <p>Especificación técnica: BACT 5</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
249	5,000000	UN	251-09046-0025	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO KIT PURIFICACION - APLICACION ADN X PCR - CALIDAD PROMEGA - MATERIAL MINIPREPARACIONES - PRESENTACION ENVASE X 250 PREP. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: "COLUMNA Y SIST.DE PURIFICACION; ELEMENTO KIT PURIFICACION - APLICACION ADN X PCR - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL KIT - KIT PARA LA PURIFICACIÓN POR COLUMNAS DE ÁCIDOS NUCLEICOS A PARTIR DE DIFERENTES MUESTRAS DE MATERIALES INCLUYENDO SANGRE ENTERA, CÉLULAS CULTIVADAS, TEJIDO, BACTERIAS Y LEVADURAS. LOS ÁCIDOS NUCLEICOS RESULTANTES ESTÁN LISTOS PARA SU USO COMO TEMPLADO EN REACCIONES DE PCR, REACCIONES DE RESTRICCIÓN ENZIMÁTICA Y SOUTHERN BLOTTING. HIGH PURE PCR TEMPLATE PREPARATION KIT. MARCA ROCHE X 100 REACCIONES</p> <p>Especificación técnica: VIRO 5</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
250	2,000000	UN	251-09046-0025	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO KIT PURIFICACION - APLICACION ADN X PCR - CALIDAD PROMEGA - MATERIAL MINIPREPARACIONES - PRESENTACION ENVASE X 250 PREP. -.	NO

Observaciones del ítem:

" COLUMNA Y SIST.DE PURIFICACION; ELEMENTO KIT PURIFICACION - APLICACION ADN X PCR - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL KIT - KIT PARA LA PURIFICACIÓN POR COLUMNAS DE ÁCIDOS NUCLEICOS A PARTIR DE DIFERENTES MUESTRAS DE MATERIALES INCLUYENDO SANGRE ENTERA, CÉLULAS CULTIVADAS, TEJIDO, BACTERIAS Y LEVADURAS. LOS ÁCIDOS NUCLEICOS RESULTANTES ESTÁN LISTOS PARA SU USO COMO TEMPLADO EN REACCIONES DE PCR, REACCIONES DE RESTRICCIÓN ENZIMÁTICA Y SOUTHERN BLOTTING.
HIGH PURE PCR TEMPLATE PREPARATION KIT. MARCA ROCHE X 100 REACCIONES
ENVASE X 100 DETERMINACIONES "

Especificación técnica:

VIRO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
251	1,000000	UN	251-09046-0027	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO KIT PURIFICACION - APLICACION EXTRACCION Y PURIFICACION ADN - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL MINIPREPARACIONES - PRESENTACION ENVASE X 50DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

KIT DE EXTRACCIÓN DE ADN FFPE TISSUE X 50 DET. MARCA QIAGEN

Especificación técnica:

MICO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
252	5,000000	UN	251-09046-0027	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO KIT PURIFICACION - APLICACION EXTRACCION Y PURIFICACION ADN - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL MINIPREPARACIONES - PRESENTACION ENVASE X 50DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

"PURIFICACIÓN DE DNA DE SANGRE Y FLUIDOS, QIAAMP DNA BLOOD MINI KIT, PARA EXTRACCIÓN DE DNA GENÓMICO, MITOCONDRIAL, O VIRAL A PARTIR DE SANGRE ENTERA, MÉDULA OSEA Y FLUIDOS CORPORALES, 50 DET. X 200 MICROLITROS DE TAMAÑO DE MUESTRA. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 "

Especificación técnica:

BACT 2 - VIRO 3



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
253	3,000000	UN	251-09046-0030	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO COLUMNA - APLICACION CLEAN-UP -.	NO

Observaciones del ítem:

"COLUMNA Y SIST.DE PURIFICACION; ELEMENTO COLUMNA - APLICACION CLEAN-UP.

KIT DE COLUMNAS PARA PURIFICACIÓN RÁPIDA DE ADN POST-REACCIÓN DE SECUENCIACIÓN CON TERMINADORES FLUORESCENTES. PERMITE LA OBTENCIÓN DE ADN DE ALTA CALIDAD LIBRE DE TERMINADORES FLUORESCENTES NO INCORPORADOS, DNTPS, ENZIMAS Y SALES RESIDUALES. PRESENTA BAJO VOLUMEN DE ELUCIÓN. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 E"

Especificación técnica:

VIRO 3

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
254	1,000000	UN	251-09046-0036	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO KIT AISLAMIENTO ADN - APLICACION EXTRACCION Y PURIFICACION ADN - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL SILICA GEL - PRESENTACION ENVASE X 50COL -.	NO

Observaciones del ítem:

COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO, ELEMENTO KIT AISLAMIENTO ADN - APLICACION EXTRACCION Y PURIFICACION ADN - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL SILICA GEL - PRESENTACION ENVASE X 50COL.

Especificación técnica:

PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
255	2,000000	UN	251-09046-0036	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO KIT AISLAMIENTO ADN - APLICACION EXTRACCION Y PURIFICACION ADN - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL SILICA GEL - PRESENTACION ENVASE X 50COL -.	NO

Observaciones del ítem:

KIT DE PURIFICACIÓN EN COLUMNAS PARA LA RECUPERACIÓN Y CONCENTRACIÓN DE ADN Y ARN VIRAL A PARTIR DE PLASMA, SUERO Y OTROS FLUIDOS CORPORALES BASADAS EN MEMBRANAS DE SILICA, SOLUCIONES "BUFFER" QUE NO CONTENGAN SOLVENTES ORGÁNICOS Y QUE REQUIERAN ETAPAS DE CENTRIFUGACIÓN A BAJA VELOCIDAD. MARCA: QIAAMP ULTRASSENS VIRUS QIAGEN GMBH CÓDIGO : 51304 SE ADJUNTA NOTA DE JUSTIFICACIÓN CAJA POR 50 COLUMNAS

Especificación técnica:

VIRO 2



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
256	40,000000	UN	251-09046-0044	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO KIT PURIFICACION - APLICACION ADN X PCR - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL KIT - PRESENTACION ENVASE X 50DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

COLUMNA Y SIST.DE PURIFICACION; ELEMENTO KIT PURIFICACION - APLICACION EXTRACCION Y PURIFICACION ADN - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL MINIPREPARACIONES - PRESENTACION ENVASE X 50.KIT PARA PURIFICACIÓN DE PRODUCTOS DE PCR PARA FRAGMENTOS DE ENTRE 100 PB Y 10 KB DE DSDNA COMO MINIMO. VOLUMEN INICIAL 50-100UL DE PRODUCTO DE PCR. VOLUMEN DE ELUCIÓN: 50UL. RECUPERACIÓN DE AL MENOS EL 80% DE DSDNA. PRESENTACIÓN POR 50 REACCIONES. ENTREGA A REQUERIMIENTO. CON CERTIFICADO DE ANÁLISIS. FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A 6 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

Especificación técnica:
MICO 40

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
257	2,000000	UN	251-09046-0052	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO COLUMNA - APLICACION ADN MAS DE 100 BP - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL GEL - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO

Observaciones del ítem:

COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO, ELEMENTO COLUMNA - APLICACION ADN MAS DE 100 BP - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL GEL - PRESENTACION ENVASE X 50UN.

Especificación técnica:
PARASITO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
258	1,000000	UN	251-09046-0085	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO KIT P/EXTRACCION DNA GENOMICO - APLICACION EXTRACCION Y PURIFICACION ADN - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL MINIPREPARACIONES - PRESENTACION ENVASE X 50DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

FASTDNA KIT PARA EXTRACCIÓN DE ADN GENÓMICO TOTAL DESDE PLANTAS, TEJIDO ANIMAL, BACTERIAS, HONGOS Y ALGAS. INCLUYE PERLAS DE CERÁMICA DE 1/4 DE PULGADA Y LA LISING MATRIX. MARCA MP BIOMEDICALS X 50 DETERMINACIONES. FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A 12 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.

Especificación técnica:
MICO 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
259	12,000000	UN	251-09046-0116	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO COLUMNA - APLICACION PURIFICAR ARN - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL SILICA GEL - PRESENTACION ENVASE X 100UN -.	NO

Observaciones del ítem:

"COLUMNAS CON MEMBRANA DE SÍLICA GEL PARA AISLAR Y PURIFICAR ARN VIRAL EN MUESTRAS BIOLÓGICAS.(VOLUMEN INICIAL DE MUESTRA DE 200 UL) Y VOLUMENES DE ELUCIÓN DE AL MENOS 50 UL. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 " CAJA X 100

Especificación técnica:

VIRO 12

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
260	3,000000	UN	251-09046-0138	COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACIO; ELEMENTO KIT DE PURIFICACION - APLICACION EXTRACCION ADN - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - MATERIAL MINIPREPARACIONES - PRESENTACION ENVASE X 200DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

COLUMNAS Y SIST.DE PURIFICACION DE DNA GENOMICO,CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR-MATERIAL MINIPREPARACIONES -PRESENTACION:KIT DE PURIFICACION DE TEJIDOS FRESCOS,SANGRE,SUERO Y PLASMA ,ISOPADOS DE CELULAS BUCALES,SEMEN.MARCA BIOSYSTEMS CODIGO ZRD3025 QUICK MINI PREP X200 DETERMINACIONES

Especificación técnica:

BACT 3

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
261	1,000000	UN	251-09052-0014	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MARCADOR MASA MOLECULAR P/DNA - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 500µL -.	NO

Observaciones del ítem:

MARCADOR DE MASA DE ADN (Y TAMAÑO DE 80 - 1031 PB) CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
262	2,000000	UN	251-09052-0027	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE DETECCION DE ANTICUERPO - USO DIAGNOSTICO - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

KIT PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS ANTIHEV-IGM POR ENSAYO DE MICROPLACAS POR ELISA EN PLASMA Y SUERO HUMANO CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 KIT X96

Especificación técnica:

VIRO 2



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
263	8,000000	UN	251-09052-0049	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE RT-PCR - USO AMPLIFICACION DE ARN MENSAJERO - PRESENTACION ENVASE X 100DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

KIT DE TRANSCRIPTASA REVERSA Y PCR EN UN SOLO PASO, QUE INCLUYA LA COMBINACION DE DOS TRANSCRIPTASAS REVERSAS RECOMBINANTES QUE PERMITEN AMPLIFICAR PEQUEÑAS CANTIDADES DE RNA (MENOR A 5 UG.) OMNISCRIPIT, SENSISCRIPIT, Y UNA HOT START TAQ POLIMERASA, BUFFER OPTIMIZADOS PARA UNA EFICIENTE TRANSCRIPCION REVERSA Y AMPLIFICACION Y DNTPMIX.DISEÑADO PARA LA REALIZACION DE LA RT-PCR EN UN SOLO TUBO. MARCA QIAGEN CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 KIT X 100 DETERMINACIONES

Especificación técnica:

VIRO 8

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
264	3,000000	UN	251-09052-0068	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MARCADOR 25 BP ADN - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 50µGr -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL , NOMBRE MARCADOR 25 BP ADN - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 50UGR. MARCADOR DE PESO MOLECULAR 25BP DNA LADDER PARA USO EN BIOLOGÍA MOLECULAR, PARA CFRAGMENTOS DE DNA ENTRE 25 A 300 BP CON INCREMENTOS DE 25BP CON BANDAS CENMTRALES DE 125BP

Especificación técnica:

BACT 2 - PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
265	3,000000	UN	251-09052-0069	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MARCADOR 50 BP ADN - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 50µGr -.	NO

Observaciones del ítem:

MARCADOR DE PESO MOLECULAR 50 BP DNA LADDER, PARA USO EN BIOLOGÍA MOLECULAR, COMPUESTO POR 16 FRAGMENTOS DESDE 50BP A 800 BP CON INCREMENTOS DE 50BP ASÍ COMO FRAGMENTOS DE VECTOR > 2000 BP. MARCA INVITROGEN. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

BACT 3

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
266	5,000000	UN	251-09052-0088	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MARCADOR 100 BP ADN - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 50µGr -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL , NOMBRE MARCADOR 100 BP ADN - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 50UGR. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

BACT 4 - VIRO 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
267	2,000000	UN	251-09052-0090	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MARCADOR 100 BP ADN - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 250µGr -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MARCADOR 100 BP ADN - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 250µGR.MARCADOR DE PESO MOLECULAR 100 BP DNA LADDER, PARA USO EN BIOLOGIA MOLECULAR. PARA FRAGMENTOS DE DNA ENTRE 100 Y 1000 BP., CON INCREMENTOS DE 100 BP., CON BANDAS CENTRALES DE 500 BP. TRES VECES MAS CONCENTRADO. MARCA FERMENTAS (CAT. SMO242)PROVEEDOR INSCRIPTO EN ANMAT Y CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE VIAL X 250 UG.

Especificación técnica:

BACT 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
268	1,000000	UN	251-09052-0090	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MARCADOR 100 BP ADN - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 250µGr -.	NO

Observaciones del ítem:

MARCADOR DE PESO MOLECULAR 100 BP DNA LADDER, PARA USO EN BIOLOGIA MOLECULAR. PARA FRAGMENTOS DE DNA ENTRE 100 Y 1500 BP., CON INCREMENTOS DE 100 BP., CON BANDAS CENTRALES DE 600 BP. MARCA INVITROGEN VIAL X 250 UG

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
269	2,000000	UN	251-09052-0090	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MARCADOR 100 BP ADN - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 250µGr -.	NO

Observaciones del ítem:

"REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL , NOMBRE MARCADOR 100 BP ADN - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 250UGR
MARCADOR DE PESO MOLECULAR 100 BP DNA LADDER, PARA USO EN BIOLOGIA MOLECULAR. PARA FRAGMENTOS DE DNA ENTRE 100 Y 1000 BP., CON INCREMENTOS DE 100 BP., CON BANDAS CUANTIFICADAS EN EL ORDEN DE LOS NG."

Especificación técnica:

VIRO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
270	4,000000	UN	251-09052-0124	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE PURIFICACION DE SANGRE ENTERA - USO PURIFICACION ADN - PRESENTACION ENVASE X 50DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVO P/LABORATORIO; NOMBRE PURIFICACION DE SANGRE ENTERA - USO PURIFICACION ADN - PRESENTACION ENVASE X 50DETERM, MARCA QIAGEN

Especificación técnica:

PARASITO 4



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
271	3,000000	UN	251-09052-0139	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE PERLAS INMUNOMAG. ANTI E. COLI - USO DIAGNOSTICO - PRESENTACION ENVASE X 1mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PERLAS INMUNOMAG. ANTI E. COLI O157 - USO DIAGNOSTICO - PRESENTACION ENVASE X 1ML CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 FE</p> <p>Especificación técnica: BACT 3</p>					
272	2,000000	UN	251-09052-0139	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE PERLAS INMUNOMAG. ANTI E. COLI - USO DIAGNOSTICO - PRESENTACION ENVASE X 1mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PERLAS INMUNOMAG. ANTI E. COLI O145 - USO DIAGNOSTICO - PRESENTACION ENVASE X 1ML CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 FE</p> <p>Especificación técnica: BACT 2</p>					
273	1,000000	UN	251-09052-0193	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE ADYUVANTE COMPLETO DE FREUD - USO PRODUCCION DE REACTIVOS - PRESENTACION ENVASE X 10mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL , NOMBRE ADYUVANTE COMPLETO DE FREUD - USO PRODUCCION DE REACTIVOS - PRESENTACION ENVASE X 10ML.MARCA SIGMA 10 ML</p> <p>Especificación técnica: MICO 1</p>					
274	1,000000	UN	251-09052-0194	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE ADYUVANTE INCOMPLETO DE FREUD - USO PRODUCCION DE REACTIVOS - PRESENTACION ENVASE X 10mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL , NOMBRE ADYUVANTE INCOMPLETO DE FREUD - USO PRODUCCION DE REACTIVOS - PRESENTACION ENVASE X 10ML. MARCA SIGMA</p> <p>Especificación técnica: MICO 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
275	7,000000	UN	251-09052-0218	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MARCADOR 50 BP ADN - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 250µL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MARCADOR DE PESO MOLECULAR 50 BP DNA LADDER. CON BANDAS DESDE 50 BP A 500BP, CON INCREMENTOS DE 50 BP. CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 VIAL X 250 UL</p> <p>Especificación técnica: BACT 7</p>					
276	11,000000	UN	251-09052-0223	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE GENERADORES DE ANAEROBIOSIS - USO GENERACION AMBIENTE ANAEROBICO - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: SOBRES PARA ANAEROBIOSIS PARA 2 PLACAS. MARCA OXOID. COD. AN0010C CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 PAQUETE POR 10 SOBRES</p> <p>Especificación técnica: BACT 11</p>					
277	4,000000	UN	251-09052-0259	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE TRIZOL - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 200mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVO; TIPO TRIZOL - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 200ML - CONCENTRACION/PUREZA 100% -, CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 E</p> <p>Especificación técnica: VIRO 4</p>					
278	6,000000	UN	251-09052-0319	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE DISCO ONPG - USO DIAGNOSTICO - PRESENTACION ENVASE X 50UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: DISCOS ONPG ENVASE X 50 DISCOS</p> <p>Especificación técnica: BACT 6</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
279	1,000000	UN	251-09052-0361	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE EXTRACCION DE ARN - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION KIT X 50DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

"REACTIVOS PARA EXTRACCIÓN DE ARN. CONJUNTO DE REACTIVOS PARA LA PURIFICACIÓN DE ALTA CALIDAD DE ARN TOTAL EN MUESTRAS PROVENIENTES DE DISTINTAS FUENTES (INCLUYENDO TEJIDOS, SUEROS, CULTIVO CELULARES Y PLASMA). QUE PERMITA LA PURIFICACIÓN DE ARN DIRECTAMENTE DESDE MUESTRAS QUE SE ENCUENTREN EN REACTIVOS BASADOS EN FENOL GUANIDINA ÁCIDA (COMO SER TRIZOL, TRI REAGENT, RNAZOL, QIAZOL, ETC) EN MENOS DE 10 MIN. CON CAPACIDAD PARA EXTRAER AL MENOS 50UG DE RNA TOTAL POR MUESTRA Y QUE PERMITA LA UTILIZACIÓN DE ARN OBTENIDO PARA REACCIONES COMO RT-PCR, RT-QPCR, SECUENCIACIÓN (SANGER Y DE NUEVA GENERACIÓN). REACTIVOS SUFICIENTES PARA 50 EXTRACCIONES.
 " KIT X 50 REACCIONES

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
280	1,000000	UN	251-09052-0433	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE CONJUG. ANTI-IGM HUMANA C/FITC - USO VIROLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 3,5mL -.	NO

Observaciones del ítem:

ANTI IGM HUMANA CONJUGADA FITC, IFI, OBTENIDA EN CABRA, LISTA P/USAR EN AZUL DE EVANS, VIAL X 3.5 ML. CÓD:CCM9974. MARCA: MBL BION. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
281	5,000000	UN	251-09052-0437	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE IMPRONTA EPSTEIN BARR - USO INMUNOFUORECENCIA INDIRECTA - PRESENTACION ENVASE X 12DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

IMPRONTAS PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS CONTRA ANTIGENOS NUCLEARES (EBNA) DE EBV POR INMUNOFUORECENCIA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 IMPRONTA X 12 POCILLOS

Especificación técnica:

VIRO 5



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
282	5,000000	UN	251-09052-0437	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE IMPRONTA EPSTEIN BARR - USO INMUNOFLUORECENCIA INDIRECTA - PRESENTACION ENVASE X 12DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

IMPRONTAS PARA LA DETECCION DE ANTICUERPOS CONTRA ANTIGENO DE CAPSIDE VIRAL (VCA) DE EBV POR INMUNOFLUORESCENCIA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 IMPRONTA X 12 POCILLOS

Especificación técnica:

VIRO 5

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
283	1,000000	UN	251-09052-0455	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE EXTRACC. DE ADN MANUAL - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION KIT X 50 REACCIONES -.	NO

Observaciones del ítem:

KIT QIAAMP DNA MINI PARA LA PURIFICACIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS A PARTIR DE TEJIDOS, HISOPOS, LCR, SANGRE, FLUIDOS CORPORALES O CÉLULAS LAVADAS DE ORINA. CONTIENE ENZIMA PROTEINASA K, MINI COLUMNAS DE SÍLICE PARA SEPARAR POR CENTRIFUGACIÓN, SOLUCIONES DE LAVADO Y DE ELUCIÓN. QIAGEN GMBH CATALOGO: 51304 CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 KIT X 50 DET.

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
284	1,000000	UN	251-09052-0470	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE DNTPS - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION 4 X ENVASE X 100mMol -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL , NOMBRE KIT DE DNTPS - USO BIOLOGIA MOLECULAR - CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 4 ENV X 100 UL

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
285	27,000000	UN	251-09052-0508	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE DNTPS - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION 4 X ENVASE X 25µmol -.	NO

Observaciones del ítem:

ANTICUERPOS P/LABORATORIO, NOMBRE ANTI-IGG HUMANA - ESTADO SOLUCION - MARCADO CON PEROXIDASA - ORIGEN CABRA - PRESENTACION ENVASE X 2ML - TIPO POLICLONAL MARCA MILLIPORE CAT AP112P CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

BACT 8 - VIRO 9 - PARASITO 8 - MICO 2



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
286	4,000000	UN	251-09052-0517	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT PURIFICACION ADN Y PCR - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 100DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: EQUIPO PARA LA PURIFICACION, AISLAMIENTO Y CONCENTRACION DE PRODUCTOS DE PCR Y FRAGMENTOS DE DNA (0.1 A 10 KB) A PARTIR DE LA SOLUCION Y DE FRAGMENTOS DE AGAROSA CONTENIENDO BUFFER TAE O TBE CON COLUMNAS PARA PURIFICACIÓN ACCUPREP BIONNER ÚNICA MARCA. X100 DET</p> <p>Especificación técnica: BACT 4</p>					
287	2,000000	UN	251-09052-0540	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT PARVOVIRUS B19 IGM - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVO P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT PARVOVIRUS B19 IGM -USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.ELISA CAPTURA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 KIT X 96</p> <p>Especificación técnica: VIRO 2</p>					
288	1,000000	UN	251-09052-0543	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE TRITON X 100 - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 100mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: TRITON X 100 CALIDAD BIOLOGIAMOLECULAR FRASCO X 100 ML</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
289	1,000000	UN	251-09052-0555	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE TEMED - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 100mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL , NOMBRE TEMED - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 100ML.</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 1</p>					
290	1,000000	UN	251-09052-0560	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE GLUTATION - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 10GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL; NOMBRE GLUTATION REDUCIDO - USO MICROBIOLOGIA ENVASE X 10GR</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
291	1,000000	UN	251-09052-0565	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT ANTI HBC IGM - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVO P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT ANTI HBC IGM - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.PROVEEDOR INSCRIPTO EN ANMAT Y CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
292	1,000000	UN	251-09052-0567	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT AC. HCV POR ELISA - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 192DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT AC. HCV POR ELISA - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 192DETERM. KIT PARA LA DETECCION DE ANTICUERPOS ANTI HCV POR ELISA EN ENSAYO DE MICROPLACA. PROVEEDOR INSCRIPTO EN ANMAT Y CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
293	2,000000	UN	251-09052-0568	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT IGM CMV POR EIE - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVO PARA LABORATORIO TEC MANUAL NOMBRE KIT IGM CMV POR EIE USO MICROBIOLÓGÍA, FUNDAMENTO EIE POR CAPTURA IGM (ANTI μ) PRESENTACIÓN ENVASE X 96 DETERM CCONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

VIRO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
294	2,000000	UN	251-09052-0579	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT EXTRACC. Y PURIFICAC. DNA - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 250DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

"REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL; NOMBRE KIT EXTRACC. Y PURIFICAC. DNA - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 250DETERM. KIT DE EXTRACCIÓN DE ADN A PARTIR DE CULTIVO. DNEASY ULTRACLEAN MICROBIAL KIT. MARCA QIAGEN. FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A 12 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.

"

Especificación técnica:

MICO 2



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
295	2,000000	UN	251-09052-0583	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT BARTONELLA IFA IGG - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 80DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT BARTONELLA IFA IGG - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 80DETERM.. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: BACT 2</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
296	1,000000	UN	251-09052-0747	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT ANTIS. SALMONELLA/SHIGELLA - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION 16 X ENVASE X 2mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: KIT DE ANTISUEROS DIAGNÓSTICOS PARA SALMONELLA Y SHIGELLA. MARCA DENKA SEIKEN/REMEL-OXOID CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 16 FRASCOS X 2 ML.</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
297	1,000000	UN	251-09052-0790	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT CUANTIFICACION DNA - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 100UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: QUBIT® DSDNA HS (ALTA SENSIBILIDAD). KIT DE ENSAYO DISEÑADO ESPECÍFICAMENTE PARA SU USO CON EL FLUORÓMETRO QUBIT®. SELECTIVO PARA ADN DE DOBLE CADENA (DSDNA) PARA CONCENTRACIONES DE LA MUESTRA INICIAL DE 10 PG/μL A 100 NG/μL. COMPATIBLE CON FLUORÓMETRO QUBIT 3.0 DE APPLIED BIOSYSTEMS, LIFE TECHNOLOGIES. Q32851 1 KIT (X 100 REACCIONES)</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
298	4,000000	UN	251-09052-0809	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MARCADOR PESO MOLEC. 10-250 KD - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 500μL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: "REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL , NOMBRE MARCADOR PESO MOLEC. 10-250 KD - USO MARCADOR - MARCA GE RAINBOW RPN 800E PRESENTACION ENVASE X 500μL."</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 4</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
299	1,000000	UN	251-09052-0921	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE EXTRACCION ADN - USO EXTRACCION DE ADN - PRESENTACION ENVASE X 250DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: KIT DE EXTRACCIÓN DE ADN GENÓMICO DE SANGRE Y TEJIDOS. DNEASY BLOOD & TISSUE. MARCA QIAGEN (CAT Nº 69506). FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A 12 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA. X 250 DETERMINACIONES</p> <p>Especificación técnica: MICO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
300	1,000000	UN	251-09052-0921	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE EXTRACCION ADN - USO EXTRACCION DE ADN - PRESENTACION ENVASE X 250DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL , NOMBRE KIT DE EXTRACCION ADN - USO EXTRACCION DE ADN - PRESENTACION ENVASE X 250DETERM.. MARCA QIAGEN</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
301	1,000000	UN	251-09052-0978	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT EXTRACCION DNA - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 100UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: KIT DE PCR PARA LA OBTENCIÓN DE GRANDES FRAGMENTOS DE ADNDC PARA SER USADO EN APLICACIONES DE SECUENCIACIÓN DE NUEVA GENERACIÓN (NGS). DEBE PROVEER SISTEMA ENZIMÁTICO (SEQUAL PREP LONG POLIMERASA) BUFFER DE REACCIÓN 10X. ENHANCER DE LA REACCIÓN (A Y B) Y DMSO. MARCA THERMO SCIENTIFIC CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 KIT X 100 DETERM</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
302	1,000000	UN	251-09052-1010	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT BARTONELLA IFA IGM - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 80DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT BARTONELLA IFA IGM - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 80DETERM..CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFÉ KIT POR 80 DETERMINACIONES</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
303	1,000000	UN	251-09052-1099	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE ELISA MICROPLAPA - ANTIHIV - USO SEROLOGIA - PRESENTACION ENVASE X UNIDAD -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE ELISA MICROPLAPA - ANTIHIV - USO SEROLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 96 DETERMONACIONES.</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
304	1,000000	UN	251-09052-1101	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT EXTRACCION ADN PLANTAS - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 250DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL; NOMBRE KIT EXTRACCION ADN PLANTAS - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 250DETERM. KIT DE EXTRACCIÓN DE ADN GENÓMICO DE PLANTAS Y HONGOS.DNEASY PLANT MINI KIT. MARCA QIAGEN. FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A 12 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.</p> <p>Especificación técnica: MICO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
305	4,000000	UN	251-09052-1102	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE SET DE DNTPS X 100mMol - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION 4 X ENVASE X 25µmol -.	NO
<p>Observaciones del ítem: DNTP - USO BIOLOGIA MOLECULAR - MARCA INVITROGEN O QUIGEN CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 25DETERM</p> <p>Especificación técnica: VIRO 4</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
306	1,000000	UN	251-09052-1107	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE INMUNOENSAYO EN LINEA - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 20DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: "KIT DE INMUNOENSAYO EN TIRA PARA CONFIRMAR LA PRESENCIA DE ANTICUERPOS IGG CONTRA TREPONEMA PALLIDUM EN SUERO O PLASMA HUMANO. CADA TIRA RECUBIERTA CON TRES O MÁS PROTEÍNAS RECOMBINANTES INCLUYENDO TPN47, TPN17 Y TPN15 EN FORMA DE BANDAS DIFFERENTES. ADEMÁS CADA TIRA CON BANDAS DE CONTROL Y DE PUNTO DE CORTE . CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 KIT X 20 POR TIRAS</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
307	1,000000	UN	251-09052-1110	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE DET. DE ANTICUERPOS IGM - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 40DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE DET. DE ANTICUERPOS IGM -HHV-6- USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 40DETERM..CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
308	1,000000	UN	251-09052-1111	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE DET. DE SONDAS - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 40DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

EQUIPO PARA LA DETECCIÓN DE SONDAS TIPO PÉPTIDO-ÁCIDO NUCLEICO (PNA), CONJUGADAS CON FLUORESCÉINA PARA TÉCNICA DE HIBRIDACIÓN IN SITU, POR 40 DETERMINACIONES.MARCA DAKO, CÁTÁLOGO Nº K 5201 CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
309	1,000000	UN	251-09052-1112	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE SONDA TIPO PEPTIDO-ACIDO NUCL. - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 40DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

SONDA TIPO PÉPTIDO-ÁCIDO NUCLEICO (PNA) CON SECUENCIA DE EBERS DE VIRUS EPSTEIN-BARR, CONJUGADA CON FLUORESCÉINA, CANTIDAD SUFICIENTE PARA 40 DETERMINACIONES.MARCA DAKO, CÁTÁLOGO Nº Y 5200 CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 ENVASE X 1 ML

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
310	4,000000	UN	251-09052-1161	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE BUFFER MOPS - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 250GR -.	NO

Observaciones del ítem:

"MOPS (ÁCIDO MORFOPROPILENSULFO- USO BIOLOGÍA MOLECULAR) REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL; NOMBRE BUFFER MOPS - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 250GR . ENTREGA A REQUERIMIENTO. 250 G. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015

Especificación técnica:

MICO 4



ESPECIFICACIONES

Reglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
311	4,000000	UN	251-09052-1254	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE TMB - USO ELISA - PRESENTACION ENVASE X 500mL -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL , NOMBRE TMB - USO ELISA - PRESENTACION ENVASE X 500ML. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

VIRO 1 - PARASITO 3

Reglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
312	1,000000	UN	251-09052-1478	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE RICKETTSIA IFA IGM - USO DETERMINACION DE ANTICUERPOS - PRESENTACION ENVASE X 80DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

"RICKETTSIA IFA IGM KIT, 10 IMPRONTAS X 8 ÁREAS, INCLUYE SUEROS DE CONTROL, CONJUGADO IGM, PBS, DILUYENTE DE LA MUESTRA Y SOLUCIÓN PRETRATAMIENTO IGM. CÓD:IF0100M MARCA: FOCUS DIAGNOSTIC PAÍS DE ORIGEN: USA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 "

Especificación técnica:

BACT 1

Reglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
313	3,000000	UN	251-09052-1479	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE RICKETTSIA IFA IGG - USO DETERMINACION DE ANTICUERPOS - PRESENTACION ENVASE X 80DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

"RICKETTSIA IFA IGG KIT, 10 IMPRONTAS X 8 ÁREAS INCLUYE SUEROS DE CONTROL, CONJUGADO IGG, PBS Y DILUYENTE DE MUESTRA CÓD:IF0100G MARCA: FOCUS DIAGNOSTIC PAÍS DE ORIGEN: USA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 "

Especificación técnica:

BACT 3

Reglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
314	2,000000	UN	251-09052-1487	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE ELISA ANTI HBSAG - USO DETERMINACION DE ANTICUERPOS - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

KIT PARA LA DETECCION DE ANTICUERPOS ANTI- HBS (ANTI ANTÍGENO DE SUPERFICIE DEL VIRUS DE LA HEPATITIS B) POR ELISA EN ENSAYO DE MICROPLACA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 E X 96 DET

Especificación técnica:

VIRO 2



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
315	2,000000	UN	251-09052-1507	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE TOXOCARA - USO SEROLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL; NOMBRE TOXOCARA - USO SEROLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 96 DETERM. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 2</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
316	1,000000	UN	251-09052-1682	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT MEZCLA DE REACCION P/PCR - USO PCR EN TIEMPO REAL - PRESENTACION ENVASE X 100DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: "KIT DE MEZCLA DE REACCIÓN CON COLORANTE SYBER GREENER, PARA PCR EN TIEMPO REAL (QPCR). DETECTA 10 COPIAS DE DNA. MAYOR SENSIBILIDAD Y MENOR INHIBICIÓN DE LA PCR QUE EL ORIGINAL SYBR® GREEN I. POSEE UN SISTEMA TAMPÓN OPTIMIZADO Y ADN GLICOSILASA URACIL QUE REDUCE LA CONTAMINACIÓN POR ARRASTRE EN QPCR.MARCA INVITROGEN CAT:11762-100 CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE"</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
317	1,000000	UN	251-09052-1756	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE DL-DITIOTREITOL - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 5GR	NO
<p>Observaciones del ítem: "REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL; NOMBRE DL-DITIOTREITOL- USO BIOLOGIA MOLECULAR " ENVASE X 5GR</p> <p>Especificación técnica: PARASITO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
318	1,000000	UN	251-09052-1779	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE ANTIGENO URINARIO LEGIONELLA - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: KIT ENZIMOINMUNOENSAYO DETECCIÓN DE ANTIGENO URINARIO LEGIONELLA EN ORINA HUMANA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 KIT POR 96 WELL</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
319	1,000000	UN	251-09052-1854	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT ELISA CAPTURA IGM ZIKA - USO LABORATORIO - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVO P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT ZIKA IGM -USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.ELISA CAPTURA CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
320	1,000000	UN	251-09052-1916	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE DNA POLIMERASA - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 100UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ENZIMA ADN POLIMERASA CON ACTIVIDAD "PROOFREADING" PARA LA AMPLIFICACIÓN CON ALTA FIDELIDAD DE FRAGMENTOS DE ADN PARA APLICACIONES POSTERIORES COMO CLONADO, MUTAGÉNESIS, GENERACIÓN DE TEMPLADOS PARA SECUENCIACIÓN Y OTRAS APLICACIONES EN DONDE SE NECESITEN OBTENER ALTOS NIVELES DE FIDELIDAD. ENZIMA PLATINUM™ SUPERFI™ DNA POLYMERASE (100UNIDADES), MARCA INVITROGEN, CAT Nº 12351010. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
321	1,000000	UN	251-09052-1920	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MEDIO P/SEPARAR LINFOCITOS - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 500mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: MEDIO LÍQUIDO ESTÉRIL PARA LA SEPARACIÓN DE LINFOCITOS A PARTIR DE SANGRE ENTERA POR CENTRIFUGACIÓN POR GRADIENTE DE DENSIDAD (1,077 G/ML). ENVASE X 500 ML</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
322	1,000000	UN	251-09052-1923	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE DIMETILAMINOPROPIL CARBODIIMIDA - USO LABORATORIO - PRESENTACION ENVASE X 25GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL; NOMBRE EDCI, 1 - ETIL - 3- (3 '- DIMETILAMINOPROPIL) CARBODIIMIDA - EDAC- USO LABORATORIO FRASCO X 25GR</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
323	3,000000	UN	251-09052-1926	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE TRANSCRIPTASA REVERSA - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 20DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

KIT DE TRANSCRIPTASA REVERSA PARA LA SINTESIS DE ADN SIMPLE CADENA. QUE INCLUYA UNA DNAASA DE DOBLE CADENA Y SU RESPECTIVO BUFFER DE DILUCIÓN, PARA LA REMOCION DE ADN DC CONTAMINANTE. CONTENGA UNA TRANSCRIPTASA REVERSA CON CAPACIDAD DE SINTESIS DE SIMPLS CADENAS DE ADN MAYORES A 20 KB ALTAMENTE TERMOESTABLE. BUFFER 5X. OLIGONUCLEÓTIDOS, EXÁMEROS RANDOM PRIMERS, INHIBIDOR DE RNAASASRECOMBINANTE Y AGUA LIBRE DE NUCLEASAS. MARCA THERMO SCIENTIFIC. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE KIT X 20 DETERM

Especificación técnica:

VIRO 3

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
324	1,000000	UN	251-09052-1931	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE PRETRATAMIENTO DE SUERO - USO LABORATORIO - PRESENTACION ENVASE X 2,5mL -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVO PARA PRETRATAMIENTO DE SUERO , PARA PRECIPITAR INMUNOGLOBULINAS IGGS. VIAL POR 2,5 ML PARA 50 DETERMINACIONES CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
325	1,000000	UN	251-09052-2043	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT EXTRACCION ADN GENOMICO - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 100DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

"KIT DE EXTRACCIÓN DE ADN A PARTIR DE MATERIA FECAL. EQUIPO PARA 100 DETERMINACIONES.HIGH PURE PCR TEMPLATE PREPARATION ÚNICA MARCA ROCHE REF: 11796828001" EQUIPO PARA 100 DETERMINACIONES

Especificación técnica:

BACT 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
326	1,000000	UN	251-09052-2068	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DETECCION ZIKA - USO LABORATORIO - PRESENTACION ENVASE X 8UN -.	NO

Observaciones del ítem:

"EQUIPO DISEÑADO PARA LA IDENTIFICACIÓN ESPECÍFICA DEL VIRUS ZIKA POR EN MUESTRAS CLÍNICAS PROCEDENTES DE PACIENTES CON SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INFECCIÓN POR VIRUS ZIKA. CORRESPONDE A 1 KIT. CÓD. VS-ZIK112H VIASURE ZIKA VIRUS REAL TIME PCR DETECTION KIT (12X8-WELL STRIPS, HIGH PROFILE) MARCA CERTEST BIOTEC ANMAT: 8515 (REGISTRO A DISPOSICIÓN)"

Especificación técnica:

VIRO 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
327	1,000000	UN	251-09052-2069	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE ELISA ANTI HAV TOTALES - USO LABORATORIO - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:

KIT PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS ANTIHAV POR ENSAYO DE MICROPLACAS POR ELISA EN PLASMA Y SUERO HUMANO KIT X 96

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
328	1,000000	UN	251-09052-2072	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE N-ETILMALEIMIDA - USO LABORATORIO - PRESENTACION ENVASE X 25GR -.	NO

Observaciones del ítem:

N-ETHYLMALIMIDE N-ETILMALEIMIDA - ENVASE POR 25G. PUREZA MAYOR O IGUAL A 98% - COMPUESTO ORGÁNICO. REACTIVO PARA LA MODIFICACIÓN COVALENTE DE RESIDUOS DE CISTEÍNA.

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
329	1,000000	UN	251-09052-2074	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE GLUTATION REDUCIDO - USO LABORATORIO - PRESENTACION ENVASE X 10mGr -.	NO

Observaciones del ítem:

L-GLUTATHIONE REDUCED - L-GLUTATION REDUCIDO - ENVASE POR 10G - PUREZA MAYOR O IGUAL A 98% - COMPUESTO ORGÁNICO – TRIPÉPTIDO.

Especificación técnica:

VIRO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
330	1,000000	UN	251-09052-2075	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE GLUTATION OXIDADO - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 10GR -.	NO

Observaciones del ítem:

REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL; NOMBRE GLUTATION OXIDADO- USO MICROBIOLOGIA ENVASE X 10GR

Especificación técnica:

PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
331	1,000000	UN	251-09052-2076	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE GUARDIAN DE PEROXIDASA - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 1L -.	NO

Observaciones del ítem:

GUARDIAN DE PEROXIDASA "ENVASE X 1 LITRO"

Especificación técnica:

PARASITO 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
332	1,000000	UN	251-09052-2077	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE CALDO GRAM NEGATIVE - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 500GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: CALDO GRAM NEGATIVE GN HAGNA FRASCO 500 GR</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
333	1,000000	UN	251-09052-2078	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE DICHLORAN - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 100GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: DICHLORAN (2,6-DICHLORO-4-NITROANILINE). CALIDAD ANALÍTICA. PRESENTACIÓN FRASCO X 100G ENVASE POR 100G</p> <p>Especificación técnica: MICO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
334	1,000000	UN	251-09052-2095	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE 2 MERCAPTOETANOL - USO CULTIVO DE TEJIDOS - PRESENTACION ENVASE X 50mL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: -2-MERCAPTOETHANOL, APTO PARA CULTIVO DE TEJIDOS, TITULACIÓN GC: 99% FRASCO X 50 ML</p> <p>Especificación técnica: VIRO 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
335	1,000000	UN	251-09052-2097	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MYCOPLASMA PNEUMONIAE - USO MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 60DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: IMPRONTAS DE MYCOPLASMA PNEUMONIAE PARA INMUNOFLUORESCENCIA. MARCA BION CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015 1 PAQUETE X 5 IMPRONTAS DE 12 POCILLOS (EQUIVALE A 60 DETERMINACIONES)</p> <p>Especificación técnica: BACT 1</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
336	1,000000	UN	251-09150-0030	ANTIMICOTICOS P/LABORATORIO; COMPUESTO QUIMICO ITRACONAZOL - ESTADO POLVO - CALIDAD TLC - PRESENTACION ENVASE X 100mGr -.	NO
<p>Observaciones del ítem: ITRACONAZOL CON ?98% TLC, PRESENTACION ENVASE POR 100 MG. ENTREGA A REQUERIMIENTO. MARCA SIGMA</p> <p>Especificación técnica: MICO 1</p>					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
337	2,000000	UN	251-09150-0033	ANTIMICOTICOS P/LABORATORIO; COMPUESTO QUIMICO VORICONAZOL - ESTADO SOLIDO - CALIDAD HPLC - PRESENTACION ENVASE X 25mGr -.	NO

Observaciones del ítem:

ANTIMICOTICOS P/LABORATORIO; COMPUESTO QUIMICO VORICONAZOL - ESTADO SOLIDO - CALIDAD HPLC -
PRESENTACION ENVASE X 25 MGR . ENTREGA A REQUERIMIENTO. MARCA SIGMA

Especificación técnica:

MICO 2

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
338	1,000000	UN	251-09150-0034	ANTIMICOTICOS P/LABORATORIO; COMPUESTO QUIMICO CASPOFUNGINA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD HPLC - PRESENTACION ENVASE X 10mGr -.	NO

Observaciones del ítem:

ANTIMICOTICOS P/LABORATORIO; COMPUESTO QUIMICO CASPOFUNGINA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD HPLC -
PRESENTACION ENVASE X 10 MGR. ENTREGA A REQUERIMIENTO. MARCA SIGMA

Especificación técnica:

MICO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
339	1,000000	UN	251-09150-0035	ANTIMICOTICOS P/LABORATORIO; COMPUESTO QUIMICO KIT DE SENSIBILIDAD P/LEVADURA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD MICROBIOLOGIA - PRESENTACION ENVASE X 10UN -.	NO

Observaciones del ítem:

SENSITRITE YEASTONE (CAT YO10) PRESENTACION ENVASE POR 10 UNIDADES . CON AGUA DEMINERALIZADA
(CAT T3339) Y CALDO YEAST ONE (CAT Y3462) PARA SENSITRITE. ENTREGA A REQUERIMIENTO.

Especificación técnica:

MICO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
340	1,000000	UN	252-00710-0015	AGUA OXIGENADA; VOLUMEN 30 - PRESENTACION ENVASE X 250mL -.	NO

Observaciones del ítem:

AGUA OXIGENADA; VOLUMEN 30 - PRESENTACION ENVASE X 250ML - ,

Especificación técnica:

PARASITO 1

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
341	1,000000	UN	252-04607-0002	ANTIGENOS; TIPO ASPERGILLUS FLAVUS - ENVASE FRASCO - PRESENTACION 1mL -.	NO

Observaciones del ítem:

ANTÍGENO ASPERGILLUS FLAVUS PARA INMUNODIFUSIÓN X 1 ML

Especificación técnica:

MICO 1



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
342	1,000000	UN	252-04607-0003	ANTIGENOS; TIPO ASPERGILLUS FUMIGATUS ID - ENVASE FRASCO - PRESENTACION 1mL -.	NO
Observaciones del ítem: ANTÍGENO ASPERGILLUS FUMIGATUS PARA INMUNODIFUSIÓN X 1 ML					
Especificación técnica: MICO 1					
343	1,000000	UN	252-04607-0005	ANTIGENOS; TIPO ASPERGILLUS NIGER - ENVASE FRASCO - PRESENTACION 1mL -.	NO
Observaciones del ítem: ANTÍGENO ASPERGILLUS NIGER PARA INMUNODIFUSIÓN X 1 ML					
Especificación técnica: MICO 1					
344	2,000000	UN	252-04607-0007	ANTIGENOS; TIPO HISTOPLASMA - ENVASE FRASCO - PRESENTACION 1mL -.	NO
Observaciones del ítem: ANTÍGENO HISTOPLASMA CAPSULATUM PARA INMUNODIFUSIÓN X 1 ML					
Especificación técnica: MICO 2					
345	1,000000	UN	252-04607-0009	ANTIGENOS; TIPO COCCICOIDES - ENVASE FRASCO - PRESENTACION 1mL -.	NO
Observaciones del ítem: ANTÍGENO COCCIDIODES IMMITIS PARA INMUNODIFUSIÓN X 1 ML					
Especificación técnica: MICO 1					
346	2,000000	UN	252-04607-0012	ANTIGENOS; TIPO PARACOCCIDIODES BRASILIENSIS - ENVASE FRASCO - PRESENTACION 1mL -.	NO
Observaciones del ítem: ANTÍGENO PARACOCCIDIODES BRASILIENSIS PARA INMUNODIFUSIÓN X 1 ML					
Especificación técnica: MICO 2					



ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
347	1,000000	LJN	252-04696-0005	YODO; TIPO BISUBLIMADO - USO LABORATORIO - PRESENTACION ENVASE X 100GR -.	NO

Observaciones del ítem:

YODO METALICO BISUBLIMADO, CALIDAD PRO ANALISIS CÓD:CCM9974. MARCA: MBL BION. CONFORME A ETIQUETADO Y SEÑALIZACIÓN DEL SGA RESOLUCIÓN SRT 801/2015
REQUIERE QUE EL PROVEEDOR ESTE INSCRIPTO EN RENPRE Y NO. DE CUFE FRASCO X 100G

Especificación técnica:

BACT 1

CLÁUSULAS PARTICULARES

Forma de pago:

30 DIAS CONTADOS A PARTIR DE OTORGADA LA RECEPCION DEFINITIVA DEL BIEN O SERVICIO.

Plazo de mantenimiento de la oferta:

60 días corridos CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA DEL ACTO DE APERTURA

Plazo y lugar de entrega único

Plazo:

DENTRO DE LOS 30 (TREINTA) DIAS HABILES DE RECEPCIONADA LA CORRESPONDIENTE ORDEN DE COMPRA

Lugar:

SECTOR DEPOSITO
VELEZ SANSFIELD 563
CAPITAL FEDERAL CAPITAL FEDERAL - CIUDAD DE BUENOS AIRES

Observaciones:

LUGAR DE ENTREGA DEPOSITO ANLIS SITO EN SUAREZ 2929 , CAPITAL FEDERAL. TELEFONO 4301-9005 EN EL HORARIO DE 09:00 A 15:00 HS

Moneda de cotización:

PESOS

Observaciones:

VER ANEXO

Datos impositivos:

IVA EXENTO

Opción a Prórroga:

NO

ANEXOS

VER PARAMETROS DE LA LICITACION Y ANEXO I

LICITACION PÚBLICA
Nº: 08/2018

ANEXO I

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Artículo 1º.- La presente Licitación Pública tiene por objeto la adquisición de productos químicos para uso en laboratorio, la misma se llevará a cabo de acuerdo a lo establecido por los artículos 24 y 25, inciso a, apartado 1) del Decreto 1023/01, por los artículos 10 y 13 del Reglamento aprobado por el Decreto 1030/16. Asimismo, será de aplicación el Pliego Único de Bases y Condiciones Generales aprobado por la Disposición Nº 63/16 de la OFICINA NACIONAL DE CONTRATACIONES

FECHA Y LUGAR DE PRESENTACIÓN DE OFERTAS Y ACTO DE APERTURA

Artículo 2º.- La fecha límite para la presentación de las ofertas ha sido fijada para el día **05 de octubre** de 2018, hasta las 11:00 horas, en el Departamento de Administración de Bienes de esta A.N.L.I.S. "Dr. Carlos G. Malbrán", sito en Avda. Vélez Sarsfield 563, Ciudad Autónoma de Buenos Aires (C 1282 AFF) Tel.: 4303-1803.

El acto de apertura de ofertas se realizará el mismo día a las 12:00 hs.

La comprobación de que una oferta presentada en termino y con las formalidades exigidas en el Reglamento aprobado por el Decreto Nº 1030/16, en el Pliego Único y en este pliego de bases y condiciones particulares o en las bases del llamado no estuvo disponible para ser abierta en el momento de celebrarse el acto de apertura, dará lugar a la revocación inmediata del procedimiento, cualquiera fuere el estado de trámite en que se encuentre, y la iniciación de las actuaciones sumariales pertinentes.

Al momento de la presentación de la oferta, el Departamento de Administración de Bienes de la ANLIS emitirá un comprobante de recepción, el que sólo dará fe de la presentación del o los sobres, pero no de su contenido.

La presentación de la Oferta significará de parte del Oferente el pleno conocimiento y aceptación de las cláusulas que rigen el llamado a contratación e implicará el pleno conocimiento de la reglamentación de las contrataciones del Estado, cuyas disposiciones

regirán en todo acto licitatorio, por lo que no será necesaria la presentación de los pliegos. La presentación sólo podrá efectuarse hasta la fecha y hora fijadas por la ANLIS para dicho acto, sin excepción alguna. No se admitirán modificaciones, agregados y/o alteraciones a las ya presentadas.

Los oferentes podrán constituir domicilio especial en cualquier territorio nacional o extranjero, en éste último caso, siempre que no cuente con domicilio o representación legal en el país, situación que deberá acreditarse mediante declaración jurada. En el caso en el que no se constituyera un Domicilio especial en la respectiva oferta se tendrá por domicilio especial el declarado como tal en el sistema de información de proveedores (SIPRO).

RETIRO DE PLIEGOS

Artículo 3º.- Los interesados podrán obtener los pliegos en el domicilio mencionado en el Artículo 2º, en el horario de 10:00 (diez) a 16:00 (dieciséis) horas, a tal fin podrán entregar un dispositivo de almacenamiento para que se proceda a grabar en el mismo, el archivo correspondiente al Pliego; o bien solicitar que el archivo sea enviado vía correo electrónico. Con el único objetivo de optimizar recursos, bajo ninguna circunstancia se entregara, ni se venderá el Pliego en formato PAPEL.

Asimismo, se podrá obtener el Pliego de Bases y Condiciones Particulares en el sitio de Internet de la OFICINA NACIONAL DE CONTRATACIONES dependiente DE LA SUBSECRETARÍA DEL MINISTERIO DE MODERNIZACION, cuya dirección es www.argentinacompra.gov.ar , como así también estará disponible en el Sitio de Internet de esta ADMINISTRACION NACIONAL "DR. CARLOS G. MALBRAN", www.anlis.gov.ar, bajo la solapa LICITACIONES Y COMPRAS.

En caso de existir diferencias entre los pliegos que se hubieren obtenido del sitio de Internet y los que obren en el respectivo expediente de contratación del organismo contratante, se considerarán como válidas las cláusulas contenidas en este último.

No es obligatorio acompañar el presente pliego con la oferta. Se recomienda la conservación

del mismo por parte del oferente, ya que el mismo contiene previsiones aplicables para las etapas posteriores a la presentación de la propuesta.

No será requisito para presentar ofertas, ni para la admisibilidad de las mismas, ni para contratar, haber retirado el pliego en el organismo contratante o haberlo descargado del sitio de Internet de la OFICINA NACIONAL DE CONTRATACIONES, no obstante quienes no lo hubiesen retirado, o descargado, no podrán alegar el desconocimiento de las actuaciones que se hubieren producido hasta el día de la apertura de las ofertas, quedando bajo su responsabilidad llevar adelante las gestiones necesarias para tomar conocimiento de aquellas.

CONSULTAS

Artículo 4º.- Las consultas se realizarán por escrito o vía mail a la dirección de correo electrónico compras@anlis.gov.ar, las mismas deberán ser efectuadas hasta DOS (2) días antes a la fecha fijada para la presentación de ofertas, en la dirección mencionada en el Artículo 2º, en el horario de 10:00 (diez) a 16:00 (dieciséis) horas.

En oportunidad de realizar la consulta al pliego, los consultantes que no lo hubieran hecho con anterioridad, deberán suministrar obligatoriamente su nombre o razón social, domicilio y dirección de correo electrónico en los que serán válidas las comunicaciones que deban cursarse hasta el día de apertura de las ofertas. No se aceptarán consultas telefónicas y no serán contestadas aquellas que se presenten fuera de término.

Si a criterio de esta Administración la consulta es pertinente y contribuye a una mejor comprensión e interpretación del Pliego en cuestión, se elaborará una circular aclaratoria que se comunicará en forma fehaciente, con DOS (2) días como mínimo de anticipación a la fecha de presentación de ofertas, a todas las personas que hubiesen retirado el pliego, asimismo serán exhibidas en la cartelera para conocimiento de todos los demás interesados y se incluirá como parte integrante del Pliego.

Esta Administración podrá de oficio realizar las aclaraciones que sean pertinentes, las que comunicará siguiendo el procedimiento mencionado precedentemente e incluirlas en el Pliego

correspondiente.

Cuando por la índole de la consulta practicada por un interesado, resulte necesario pedir informes o realizar verificaciones técnicas que demanden un plazo superior a DOS (2) días contados desde que se presentare la solicitud, esta Administración tiene la facultad para posponer de oficio la fecha de apertura.

INMODIFICABILIDAD DE LA OFERTA

La posibilidad de modificar la oferta precluirá con el vencimiento del plazo para presentarla, sin que sea admisible alteración alguna en la esencia de las propuestas después de esa circunstancia.

Si en forma previa al vencimiento del plazo para presentar ofertas, un oferente quisiera corregir, completar o reemplazar una oferta ya presentada en un mismo procedimiento de selección, se considerara como válida la última propuesta presentada en término. Si no se pudiera determinar cuál es la última oferta presentada en término, se desestimarán todas las ofertas presentadas por ese oferente.

FORMA DE PRESENTACIÓN DE LAS OFERTAS

Artículo 5º.- Las ofertas deberán presentarse en sobres, cajas o paquetes perfectamente cerrados, debiendo indicarse el número de Expediente, número de la contratación a que se refiere, fecha y hora de la apertura y la identificación del Oferente con su correspondiente N° CUIT en el lugar mencionado en el Artículo 2º. Las mismas deberán presentarse en original y una copia, firmadas en todas sus hojas por responsable o persona habilitada, quienes demostrarán tal circunstancia adjuntando a su oferta comprobante de la calidad invocada (Gerente, Apoderado, etc.).

Las propuestas deberán consignar el precio unitario y cierto en números, con referencia a la unidad de medida establecida, el precio total del renglón, en números, las cantidades ofrecidas y el total general de la oferta, expresado en letras y números, determinados en la moneda de cotización fijada en el presente pliego (pesos) (Artículo 58 del Reglamento aprobado por el

Decreto N° 1030/16) y el precio total de cada renglón solicitado. La cotización deberá efectuarse en Pesos, no aceptándose cotizaciones en otras monedas, y deberá indicar el precio final (incluyendo todos los impuestos, tasas y/o gravámenes).-

Los oferentes podrán cotizar ofertas alternativas para cada renglón. Se entiende por oferta alternativa aquella que cumpliendo en un todo con el pliego de condiciones particulares y de especificaciones técnicas ofrece distintas soluciones técnicas que hace que pueda haber distintos precios para el mismo producto o servicio.

Esta ANLIS podrá elegir cualquiera de las dos o más ofertas presentadas ya que todas compiten con la de los demás oferentes.

Los oferentes podrán cotizar ofertas variantes. Se entiende por oferta variante aquella que modificando las especificaciones técnicas de la prestación previstas en el pliego de bases y condiciones particulares, ofrece una solución con una mejora que no sería posible en caso de cumplimiento estricto del mismo.

Esta ANLIS solo podrá comparar la oferta base de los distintos proponentes y solo podrá considerar la oferta variante del oferente que tuviera la oferta base más conveniente.

CORREO ELECTRONICO: El oferente podrá constituir una dirección de correo electrónico a los fines de poder cursarle todas las notificaciones inherentes a éste Procedimiento de Selección.

En caso de no hacerlo, se tendrán por válidos los informados en la base de datos administrada por la OFICINA NACIONAL DE CONTRATACIONES, se encuentre preinscripto o incorporado, bien sea que la inscripción se encuentre vigente o no.

Toda documentación que se presente en fotocopia deberá estar certificada por autoridad competente o en su defecto aportarse los originales a los efectos de que la autoridad administrativa, previo cotejo con su original, certifique los mismos. Artículo 27 (Decreto N° 1759/72).

LAS OFERTAS PRESENTADAS POR CORREO POSTAL DEBERAN REUNIR LOS REQUISITOS EXPUESTOS EN EL ARTICULO 13 DEL PLIEGO UNICO DE BASES Y

CONDICIONES GENERALES APROBADO POR DISPOSICIÓN N° 63/2016 DE LA OFICINA NACIONAL DE CONTRATACIONES.

CAUSALES DE DESESTIMACION NO SUBSANABLES:

- a) Si la oferta fuera formulada por personas que no estuvieran incorporadas en el Sistema de Información de Proveedores a la fecha de comienzo del periodo de evaluación de las ofertas, o a la fecha de adjudicación en los casos que no se emita el dictamen de evaluación.
- b) Si fuere formuladas por personas humanas o jurídicas no habilitadas para contratar con la Administración Nacional de acuerdo a lo prescripto en el artículo 28 del Decreto Delegado N° 1023/01 y sus modificatorios y complementarios, al momento de la apertura de las ofertas o en la etapa de evaluación de aquellas o en la adjudicación.
- c) Si el oferente fuera inelegible de conformidad con lo establecido en el Artículo 68 del Reglamento aprobado por el Decreto N° 1030/16.
- d) Si las muestras no fueran acompañadas en el plazo fijado en el pliego.
- e) Si el precio cotizado mereciera la calificación de vil o no serio.
- f) Si tuviere tachaduras, raspaduras, enmiendas o interlíneas sin salvar en las hojas que contengan la propuesta económica, la descripción del bien o servicio ofrecido, plazo de entrega, o alguna otra parte que hiciere a la esencia del contrato.
- g) Si estuviera escrita con lápiz o con un medio que permita el borrado y reescritura sin dejar rastros.
- h) Si contuviera condicionamientos.
- i) Si contuviera cláusulas en contraposición con las normas que rige la contratación o que impidieran la exacta comparación con las demás ofertas.
- j) Cuando contuviera errores u omisiones esenciales.

Si no se acompañare la garantía de mantenimiento de oferta, o la constancia de haberla constituido.

INELEGIBILIDAD:

Será desestimada la oferta que:

a) Pueda presumirse que el oferente es una continuación, transformación, fusión o escisión de otras empresas no habilitadas para contratar con la Administración Nacional de acuerdo a lo prescripto por el Artículo 28 del Decreto Delegado N° 1023/01 y sus modificatorios y complementarios, y de las controladas o controlantes de aquellas.

b) Se trate de integrantes de empresas no habilitadas para contratar con la Administración Nacional de acuerdo a lo prescripto por el Artículo 28 del Decreto Delegado N° 1023/01 y sus modificatorios y complementarios.

c) Cuando existan indicios que por su precisión y concordancia hicieran presumir que los oferentes han concertado o coordinado posturas en el procedimiento de selección. Se entenderá configurada esta causal de inelegibilidad, entre otros supuestos, en ofertas presentadas por cónyuges, convivientes o parientes de primer grado en línea recta ya sea por naturaleza, por técnicas de reproducción humana asistida o adopción, salvo que se pruebe lo contrario.

d) Cuando existan indicios que por su precisión y concordancia hicieran presumir que media simulación de competencia o concurrencia. Se entenderá configurada esta causal entre otros supuestos, cuando un oferente participe en más de una oferta como integrante de un grupo, asociación o persona jurídica, o bien cuando se presente en nombre propio y como integrante de un grupo, asociación o persona jurídica.

e) Cuando existan indicios que por su precisión y concordancia hicieran presumir que media en el caso una simulación tendiente a eludir los efectos de las causales de inhabilidad para contratar con la Administración Nacional, de acuerdo a lo prescripto por el Artículo 28 del

Decreto Delegado N° 1023/01 y sus modificatorios y complementarios.

f) Cuando se haya dictado, dentro de los 3 (tres) años calendario anteriores a su presentación, alguna sanción judicial o administrativa contra el oferente por abuso de posición dominante o dumping, cualquier forma de competencia desleal o por concertar o coordinar posturas en los procedimientos de selección.

g) Cuando exhiban incumplimientos en anteriores contratos de acuerdo a lo que se disponga en los respectivos pliegos de bases y condiciones particulares.

h) Cuando se trate de personas jurídicas condenadas con sentencia firme recaída en el extranjero, por prácticas de soborno o cohecho transnacional en los términos de la Convención de la ORGANIZACIÓN DE COOPERACION Y DE DESARROLLO ECONOMICO (OCDE) para Combatir el Cohecho a Funcionarios Públicos Extranjeros en Transacciones Comerciales Internacionales, serán inelegibles por un lapso igual al doble de la condena.

i) Las personas humanas o jurídicas incluidas en la lista de inhabilitados del Banco Mundial y/o del Banco Interamericano de Desarrollo, a raíz de conducta o prácticas de corrupción contempladas en la Convención de la ORGANIZACIÓN DE COOPERACION Y DE DESARROLLO ECONOMICO (OCDE) para Combatir el Cohecho a Funcionarios Públicos Extranjeros en Transacciones Comerciales Internacionales, serán inelegibles mientras suscita dicha condición.

COTIZACION

Artículo 6°.- El proponente podrá cotizar por uno, varios o todos los renglones que integren el Pliego de Bases y Condiciones Particulares o las bases del llamado. No se aceptarán ofertas parciales por cantidad de un renglón.

PLAZO DE MANTENIMIENTO DE LA OFERTA

Artículo 7°.- En el formulario donde se presente la oferta deberá indicarse explícitamente el plazo de mantenimiento de la misma, que será de 60 (sesenta) días corridos contados a partir de la fecha del acto de apertura, con los alcances previstos en el Artículo 12 del Pliego Único de

Bases y Condiciones Generales del Régimen de Contrataciones de la Administración Nacional.

Asimismo, el mantenimiento de oferta deberá estar garantizado a través de una garantía de oferta por el CINCO POR CIENTO (5%) del monto total de la oferta. En caso de cotizar con descuentos, alternativas o variantes, la garantía se calculará sobre el mayor monto propuesto.

La garantía deberá ser constituida en la misma moneda en que se realice la oferta.

La garantía podrá constituirse en cualquiera de las formas o mediante combinaciones de ellas referidas en el artículo 39 (FORMAS DE GARANTIAS) del PLIEGO UNICO DE BASES Y CONDICIONES GENERALES.

Excepciones a la obligación de presentar garantías:

Las excepciones a la obligación de presentar garantías dispuestas en el Artículo 80 del Reglamento aprobado por el Decreto 1030/16 no incluyen a las contragarantías, las que deberán constituirse en todos los casos en que se reciba un monto como adelanto salvo que el oferente sea una jurisdicción o entidad perteneciente al Sector Público Nacional en los términos del Artículo 8 de la Ley N° 24.156, o un organismo provincial, municipal o del Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

CRITERIO DE EVALUACIÓN (DICTAMEN DE EVALUACION)

Artículo 8°.- Para la evaluación de las ofertas, se tendrá en cuenta el cumplimiento de las exigencias del presente Pliego a efectos de permitir su análisis desde el punto de vista técnico, operativo, económico y financiero.

Asimismo resultan aplicables las disposiciones del Decreto N° 1075/2001 (B.O. 28/08/2001) con el propósito de facilitar e incrementar la participación de las Micro, Pequeñas y Medianas Empresas y formas asociativas, en la adjudicación.

El Dictamen de Evaluación se emitirá dentro de los CINCO (5) días contados a partir del día hábil inmediato siguiente a la fecha de recepción de las actuaciones en la Comisión Evaluadora.

Una vez emitido el Dictamen de Evaluación, la UOC será la responsable de notificar el mismo a todos los oferentes utilizando alguno de los medios enumerados en el artículo 7° del

Reglamento aprobado por el Decreto 1030/2016.

IMPUGNACIONES AL DICTAMEN DE EVALUACION

Artículo 9º.- Los oferentes podrán impugnar el dictamen de evaluación dentro de los TRES (3) días de su comunicación, quienes no revistan tal calidad podrán impugnarlo dentro de los TRES (3) días de su difusión en el sitio de Internet de la OFICINA NACIONAL DE CONTRATACIONES, en ambos casos, previa integración de la garantía regulada en el artículo 78, inciso d) del Reglamento aprobado por el Decreto 1030/2016.

ADJUDICACION

Artículo 10.- La adjudicación se realizará a favor de la oferta más conveniente para esta Administración Nacional, teniendo en cuenta el precio, la calidad, la idoneidad del oferente y demás condiciones de la oferta.

La adjudicación será notificada al adjudicatario y al resto de los oferentes, dentro de los tres (3) días de dictado el acto respectivo, ello de conformidad a lo dispuesto en el Artículo 74 del Reglamento aprobado por el Decreto N° 1030/16.

En caso de empate de ofertas, a fin de hacer valer la preferencia establecida en el artículo 8º del Decreto N° 312/10 los oferentes deberán acreditar fehacientemente la contratación de personal con discapacidad, y en su caso la cantidad, mediante la presentación de la documentación que acredite el vínculo laboral con dicho personal como así también el Correspondiente Certificado Único de Discapacidad otorgado por el MINISTERIO DE SALUD DE LA NACION.

ALTA EN EL PADRON UNICO DE ENTES

Artículo 11.- Para resultar adjudicatario el oferente deberá estar dado de alta en el Padrón Único de Entes del SISTEMA DE INFORMACION FINANCIERA que administra el MINISTERIO DE

HACIENDA Y FINANZAS PUBLICAS, de conformidad con lo dispuesto por la Disposición N° 40 de la CONTADURIA GENERAL DE LA NACION y N° 19 de la TESORERIA GENERAL DE LA NACION de fecha 8 de Julio de 2010, ambas de la citada cartera de Estado, o las que en el futuro las reemplacen.

GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO

Artículo 12.- El adjudicatario deberá integrar la garantía de cumplimiento del contrato, por el diez por ciento (10%) del monto total del contrato.

La misma deberá ser integrada dentro del plazo de CINCO (5) días de recibida la Orden de Compra o de la firma del Contrato.

El adjudicatario podrá eximirse de presentar la garantía de cumplimiento del contrato satisfaciendo la prestación dentro del plazo fijado en el párrafo anterior.

Vencido dicho plazo se rescindirá el contrato con la pérdida de la garantía de la oferta.

Se exime la obligatoriedad de presentar garantía cuando el monto de la Orden de Compra no supere la cantidad que represente UN MIL TRESCIENTOS MODULOS (\$ 1.300.000) Artículo 80, inciso d) del Reglamento aprobado por el Decreto N° 1030/16.

Excepciones a la obligación de presentar garantías:

Las excepciones a la obligación de presentar garantías dispuestas en el Artículo 80 del Reglamento aprobado por el Decreto 1030/16 no incluyen a las contragarantías, las que deberán constituirse en todos los casos en que se reciba un monto como adelanto salvo que el oferente sea una jurisdicción o entidad perteneciente al Sector Público Nacional en los términos del Artículo 8 de la Ley N° 24.156, o un organismo provincial, municipal o del Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

GASTOS A CARGO DEL PROVEEDOR

Artículo 13.- Los gastos por flete hasta el lugar de entrega y los gastos de descarga que surjan de la entrega de los productos químicos objeto de la presente licitación, serán íntegramente a cargo del adjudicatario. Será de aplicación lo estipulado en el Artículo 49 del Pliego Único de

Bases y Condiciones Generales del Régimen de Contrataciones de la Administración Nacional.

ORDEN DE COMPRA (NOTIFICACIÓN)

Artículo 14.- La notificación de la Orden de Compra al adjudicatario producirá el perfeccionamiento del contrato y será notificada dentro de los DIEZ (10) días de la fecha de notificación del acto administrativo de adjudicación.

LUGAR DE ENTREGA

Artículo 15.- La entrega se realizará en el Sector Depósito de esta ADMINISTRACION NACIONAL sito en Suarez 2929, Capital Federal. Teléfono 4301-9005 en el horario de 09:00 a 15:00.

PLAZO DE ENTREGA

Artículo 16.- El plazo de entrega de los productos químicos será de 30 (TREINTA) días hábiles contados a partir de la notificación de la correspondiente Orden de Compra.

Para los renglones que se solicitan entregas a requerimiento serán por un plazo máximo de 12 (doce) meses.

RECEPCIÓN DEFINITIVA

Artículo 17.- Toda recepción, parcial o total, tendrá carácter de provisional hasta tanto se emita el certificado de recepción definitiva, firmado por autoridad competente. El ingreso de bienes con recepción provisional está sujeto a rechazo por parte de esta A.N.L.I.S. "Dr. CARLOS G. MALBRÁN".

El plazo para la emisión de la recepción definitiva es de DIEZ (10) días.

SANCIONES

Artículo 18.- Los oferentes, adjudicatarios o cocontratantes serán pasibles de las sanciones establecidas en el artículo 29 del Decreto delegado N° 1023/01 y sus modificatorios y complementarios, cuando incurran en las causales reguladas en el Reglamento aprobado por el Decreto N° 1030/16.

INSCRIPCIÓN EN EL SIPRO (Sistema de Información de Proveedores).

INSCRIPCIÓN EN EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE PROVEEDORES

Artículo 19.- Los interesados deberán realizar la pre-inscripción al SIPRO accediendo al sitio de Internet de COMPR.AR, donde completaran la información requerida en los formularios de pre-inscripción según lo establecido en el Manual de Procedimientos para la Incorporación y Actualización de Datos en el SIPRO, aprobado por Disposición ONC N° 64/16.

COTIZACIÓN Y PAGO (MONEDA)

Artículo 20.- Se establece que la moneda en que se cotizará y se efectuará el pago de la presente Licitación Pública será en Pesos.

Cuando de conformidad con el artículo 16 apartado 4 del PUBCP las micro, pequeñas y medianas empresas y los oferentes que cumplan con los criterios de sustentabilidad realicen cotizaciones en los porcentajes fijos que se establezcan en los pliegos de bases y condiciones el resto de los interesados podrá cotizar diferentes precios considerando los diferentes porcentajes de adjudicación posibles, sin perjuicio de que deberán presentar la oferta pertinente por la cantidad total indicada para cada renglón. En los casos donde no se permita la presentación de cotizaciones parciales, deberán únicamente cotizar por la cantidad total indicada para cada renglón.

RECEPCIÓN DE FACTURAS Y REMITOS

Artículo 21.-La presentación de las facturas y remitos, debidamente conformados en original y copia, se efectuara a través de la Mesa de Entradas y Salidas de esta ADMINISTRACION NACIONAL.

PLAZO DE PAGO

Artículo 22.- El plazo para el pago de las facturas será de treinta (30) días corridos contados a partir de otorgada la correspondiente recepción definitiva.

JURISDICCION DE LOS TRIBUNALES COMPETENTES EN CASO DE CONFLICTO

Artículo 23.- En caso de controversia derivada de la interpretación de las cláusulas de los pliegos que rigen la contratación, o del contrato u orden de compra, como así también derivada

de la ejecución o extinción del contrato, se establece la jurisdicción de los Tribunales en lo Contencioso Administrativo Federal de la Capital Federal.

OBSERVACIONES GENERALES

Para los renglones en los que se solicite vencimiento, el mismo no deberá ser MENOR A

12 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.