

Nombre del organismo contratante	HOSPITAL NACIONAL DR. POSADAS
---	-------------------------------

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo:	LICITACION PRIVADA	Nro	26	Ejercicio:	2016
Clase:	DE ETAPA UNICA NACIONAL				
Modalidad:	SIN MODALIDAD				
Expediente:	HOSPITAL PROF. A. POSADAS 5666/2016				
Rubro comercial:	PROD. MEDICO/FARMACEUTICOS/LAB				
Objeto de la contratación:	REACTIVOS PARA BIOLOGIA MOLECULAR DE LOS SERVICIOS DE BIOQUIMICA Y GENETICA				
Costo del pliego:	PLIEGO SIN VALOR				

PRESENTACIÓN DE OFERTAS

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
DEPARTAMENTO DE CONTRATACIONES PTE. ILLIA Y MARCONI S/N EL PALOMAR PROVINCIA DE BUENOS AIRES	HASTA EL DIA 19/09/2016 A LAS 10:00HS Recepción de Ofertas hasta el 19 de Septiembre de 2016 a las 10:00 horas

ACTO DE APERTURA

Lugar/Dirección	Día y Hora
DEPARTAMENTO DE CONTRATACIONES PTE. ILLIA Y MARCONI S/N EL PALOMAR PROVINCIA DE BUENOS AIRES	19 de Septiembre de 2016 a las 10:00 horas

ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
1	25,000000	UN	251-09038-0286	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO COLORANTE SYBR GREEN I - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500µL -	NO

Observaciones del ítem:

PAC 2016: RENGLON 325.CANTIDAD ANUAL: 25 UNIDADES.

Especificación técnica:

COLORANTE NO MUTAGENICO. CONCENTRACION 10.000X

Tolerancia:

TIPO INVITROGEN O SIMILAR

ESPECIFICACIONES

Reglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
2	17,000000	UN	251-09028-0385	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO INHIBIDOR DE RNASA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 25GR -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PAC 2016: RENGLON 661. CANTIDAD ANUAL: 17 UNIDADES.</p> <p>Especificación técnica: INHIBIDOR RIBONUCLEASAS A/B/C. (NO TRANSCRIPTASA REVERSA NI TAQ DNA POLIMERASA). 5.000 U. 40 U/UL.</p> <p>Tolerancia: TIPO INVITROGEN O SIMILAR.</p>					
Reglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
3	5,000000	UN	251-09004-1059	SALES; COMPUESTO QUIMICO ISOTIOCIANATO DE GUANIDINA - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 200mL - GRADO HIDRATACION SOLUCION -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PAC 2016:RENGLON 667. CANTIDAD ANUAL: 5 UNIDADES.</p> <p>Especificación técnica: ULTRAPURO COLOR ROSADO.</p> <p>Tolerancia: TIPO INVITROGEN O SIMILAR</p>					
Reglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
4	4,000000	UN	251-09052-0023	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MARCADOR DE PESO MOLE. 50PB - USO MARCADOR - PRESENTACION TUBO X 50µL -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PAC 2016:RENGLON 724. CANTIDAD ANUAL: 4 UNIDADES.</p> <p>Especificación técnica: CON BANDAS DE 50-800PB Y UNA > INTENSIDAD EN 250PB.</p> <p>Tolerancia: TIPO INVITROGEN O SIMILAR.</p>					
Reglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
5	1,000000	UN	251-09052-0657	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE RT-PCR - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 1000DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PAC 2016: RENGLON 725. CANTIDAD ANUAL: 1 UNIDAD.</p> <p>Especificación técnica: MASTER MIX. HOT START TAQ DNA POL. TECNOLOGIA TAQMAN. CON DNTPS.</p> <p>Tolerancia: TIPO FERMENTAS O SIMILAR.</p>					

ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
6	18,000000	UN	251-09028-0338	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO HOT STAR TAQ POLIMERASA - ESTADO LIQUIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UI -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 964. CANTIDAD ANUAL: 18 UNIDADES.

Especificación técnica:
RECOMBINANTE.

Tolerancia:
TIPO INVITROGEN O SIMILAR.

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
7	12,000000	UN	251-09052-0291	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE TRANSCRIPTASA REVERSA - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 50DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 771. CANTIDAD ANUAL: 12 UNIDADES.

Especificación técnica:
MMLV. 10.000U, 200U/UL. SENSIBILIDAD DE 0,1 NG A 5UG DE RNA.

Tolerancia:
TIPO FERMENTAS O SIMILAR.

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
8	8,000000	UN	251-09052-1517	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE ENZIMAS TAQMAN - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 100DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 526. CANTIDAD ANUAL: 8 UNIDADES.

Especificación técnica:
SISTEMA TAQMAN CUANTITATIVA, DEBERA INCLUIR RT CON ACTIVIDAD OPTIMA > 50°C.

Tolerancia:
TIPO INVITROGEN O SIMILAR.

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
9	2,000000	UN	251-09045-0069	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO PRIMER HEXAMERO - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 100mL -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 695. CANTIDAD ANUAL: 2 UNIDADES.

Especificación técnica:
RANDOM PRIMERS HEXAMEROS 300UG.

Tolerancia:
TIPO INVITROGEN O SIMILAR.

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
10	1,000000	UN	251-09004-0506	SALES; COMPUESTO QUIMICO DODECIL SULFATO DE SODIO - ESTADO SOLIDO - CALIDAD HPLC - CONCENTRACION/PUREZA 99% - PRESENTACION ENVASE X 100GR - GRADO HIDRATACION ANHIDRO -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 933. CANTIDAD ANUAL: 1 UNIDAD.

ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
11	1,000000	UN	251-09052-0694	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT CUANTIFICACION ADN - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 50DETERM. -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PAC 2016: RENGLON 690. CANTIDAD ANUAL: 1 UNIDAD.</p> <p>Especificación técnica: KIT PARA CUANTIFICACION DE ADN DOBLE CADENA.</p> <p>Tolerancia: TIPO INVITROGEN O SIMILAR.</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
12	4,000000	UN	251-09044-0018	PLACAS; TIPO OPTICAS - PROCESO PCR - PRESENTACION ENVASE X 20UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PAC 2016: RENGLON 829. CANTIDAD ANUAL: 4 UNIDADES.</p> <p>Especificación técnica: PLACA OPTICAS (96 WELL X 0,2ML) PARA REAL TIME, PLATAFORMA ABI7500.</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
13	4,000000	UN	251-09044-0019	PLACAS; TIPO ADHESIVAS P/PLACAS - PROCESO PCR - PRESENTACION ENVASE X 25UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PAC 2016: RENGLON 333. CANTIDAD ANUAL: 4 UNIDADES.</p> <p>Especificación técnica: ADHESIVO OPTICO PARA PLACAS OPTICAS DE 0,2UL, 96WELL. COMPATIBLE CON ABI7500.</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
14	6,000000	UN	251-09044-0020	PLACAS; TIPO OPTICAS - PROCESO PCR - PRESENTACION ENVASE X 1000UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PAC 2016: RENGLON 998. CANTIDAD ANUAL: 6 UNIDADES.</p> <p>Especificación técnica: PLACAS OPTICAS EN TIRAS DE 8 TUBOS DE 0,2ML PARA REAL TIME ABI7500.</p>					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
15	9,000000	UN	251-09044-0021	PLACAS; TIPO OPTICAS - PROCESO PCR - PRESENTACION ENVASE X 300UN -.	NO
<p>Observaciones del ítem: PAC 2016: RENGLON 960. CANTIDAD ANUAL: 9 UNIDADES.</p> <p>Especificación técnica: TAPAS PARA TUBOS EN TIRAS DE 0,2ML PARA REAL TIME ABI7500.</p>					

ESPECIFICACIONES

Reglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
16	11,000000	UN	251-09052-1520	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE ENZIMAS TAQMAN - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 200DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 727. CANTIDAD ANUAL:11 UNIDADES.

Especificación técnica:
MASTER MIX TAQMAN UNIVERSAL.

Tolerancia:
TIPO INVITROGEN O SIMILAR.

Reglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
17	8,000000	UN	251-09045-0121	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDAS MOD 5FAM-3MGB-NFQ - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION UNIDAD -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 893. CANTIDAD ANUAL: 8 UNIDADES.

Especificación técnica:
SONDAS PROBE MODIFICADAS 6FAM-3MGB-NFQ. DEBERA INCLUIR 156 PARES DE BASES DE 200NM.

Tolerancia:
TIPO OPERON, INVITROGEN O SIMILAR.

Reglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
18	1,000000	UN	251-09045-0133	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDAS 71PCHAGAS-5FAM-3BHQ1 - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION UNIDAD -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 897. CANTIDAD ANUAL: 1 UNIDAD.

Especificación técnica:
SONDAS PROBE 71P CHAGAS MODIFICADAS 5FAM-3BHQ1. DEBERA INCLUIR 17 PARES DE BASES DE 200NM.

Tolerancia:
TIPO INVITROGEN O SIMILAR.

Reglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
19	1,000000	UN	251-09045-0121	NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO SONDAS MOD 5FAM-3MGB-NFQ - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION UNIDAD -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 898. CANTIDAD ANUAL: 1 UNIDAD.

Especificación técnica:
SONDAS PROBE CRUI3 MODIFICADAS 5FAM-3NFQ-MGB. DEBERA INCLUIR 17 PARES DE BASES DE 200NM.

Tolerancia:
TIPO INVITROGEN O SIMILAR.

ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
20	2,000000	UN	251-09028-0408	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO URACIL DNA GLICOSILADA - ESTADO SOLUCION - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 100UN -.	NO

Observaciones del ítem:

PAC 2016: RENGLON 1051. CANTIDAD ANUAL: 2 UNIDADES.

Tolerancia:

TIPO INVITROGEN O SIMILAR.

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
21	1,000000	UN	251-09052-1710	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE CONTROL DE TAQMAN RNASA P - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION UNIDAD -.	NO

Observaciones del ítem:

PAC 2016: RENGLON 702. CANTIDAD ANUAL: 1 UNIDAD.

Tolerancia:

TIPO APPLIED BIOSYSTEM O SIMILAR.

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
22	10,000000	UN	251-09052-1401	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE BUFFER DE SIEMBRA 20X - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 100mL -.	NO

Observaciones del ítem:

PAC 2016: RENGLON 262. CANTIDAD ANUAL. 10 UNIDADES.

Tolerancia:

TIPO INVITROGEN O SIMILAR.

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
23	5,000000	UN	251-09021-0014	ALCALOIDES; COMPUESTO QUIMICO COLCEMID - ESTADO SOLUCION - CALIDAD PRO ANALISIS - CONCENTRACION/PUREZA 10µgr/ML - PRESENTACION ENVASE X 10mL -.	NO

Observaciones del ítem:

PAC 2016: RENGLON 317. CANTIDAD ANUAL:5 UNIDADES.

Tolerancia:

TIPO INVITROGEN O SIMILAR.

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
24	20,000000	UN	251-09016-0118	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO EST.CREC.CEL.FITHEMAGLUTININA - ESTADO SOLUCION - PRESENTACION ENVASE X 10mL -.	NO

Observaciones del ítem:

PAC 2016: RENGLON 572. CANTIDAD ANUAL 20 UNIDADES.

Especificación técnica:

USO GENETICA.

Tolerancia:

TIPO INVITROGEN O SIMILAR.

ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
25	5,000000	UN	251-09016-0929	MEDIOS DE CULTIVO Y SUPLEMENTO; NOMBRE DEL PRODUCTO L-GLUTAMINA - ESTADO SOLUCION - PRESENTACION ENVASE X 500mL -.	NO
Observaciones del ítem: PAC 2016: RENGLON 736. CANTIDAD ANUAL: 5 UNIDADES.					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
26	5,000000	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: PAC 2016: RENGLON 902. CANTIDAD ANUAL: 5 UNIDADES. Tolerancia: TIPO INVITROGEN O SIMILAR.					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
27	2,000000	UN	251-09038-0119	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO WRIGHT - ESTADO SOLIDO - CALIDAD PRO ANALISIS - PRESENTACION ENVASE X 25GR -.	NO
Observaciones del ítem: PAC 2016: RENGLON 324. CANTIDAD ANUAL: 2 UNIDADES.					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
28	17,000000	UN	251-09028-0257	ENZIMAS; COMPUESTO QUIMICO ENZIMA TAQ DNA POLIMERASA - ESTADO SOLIDO - CALIDAD BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 500UN -.	NO
Observaciones del ítem: PAC 2016: RENGLON 963. CANTIDAD ANUAL: 17 UNIDADES. Especificación técnica: TAQ POLIMERASA BRASIL. Tolerancia: TIPO INVITROGEN O SIMILAR.					
Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
29	16,000000	UN	251-09052-1518	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE DETEC. CHLAMYDIA TRACHOMATIS - USO PCR - PRESENTACION ENVASE X 96DETERM. -.	NO
Observaciones del ítem: PAC 2016: RENGLON 299. CANTIDAD ANUAL: 16 UNIDADES. Especificación técnica: KIT PARA LA IDENTIFICACION DE DNA DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS EN MUESTRAS DE HISOPADOS URETRALES Y CERVICALES, QUE INCLUYAN PRIMERS, SONDAS, Y MIX DE REACTIVOS. TAMBIEN DEBERA INCLUIR 5 CONTROLES POSITIVOS. Tolerancia: TIPO NANOGEN O SIMILAR.					

ESPECIFICACIONES

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
30	6,000000	UN	251-09052-1402	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE Sonda BCR-ABL - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 10DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 677. CANTIDAD ANUAL: 6 UNIDADES
Tolerancia:
TIPO CYTOCELL O SIMILAR.

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
31	3,000000	UN	251-09052-1409	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT Sonda PRADER-WANGELMAN - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 10DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 679. CANTIDAD ANUAL: 3 UNIDADES
Tolerancia:
TIPO CYTOCELL O SIMILAR.

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
32	3,000000	UN	251-09052-1405	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE KIT DE Sonda WILLIAMS-BEUREN - USO BIOLOGIA MOLECULAR - PRESENTACION ENVASE X 10DETERM. -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 681 . CANTIDAD ANUAL: 3 UNIDADES
Tolerancia:
TIPO CYTOCELL O SIMILAR.

Renglón	Cantidad	U. Medida	Cód. Catálogo	Descripción	Muestra
33	10,000000	UN	251-09052-0077	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE MARCADOR 100 BP ADN - USO MARCADOR - PRESENTACION ENVASE X 250µL -.	NO

Observaciones del ítem:
PAC 2016: RENGLON 723. CANTIDAD ANUAL: 10 UNIDADES
Especificación técnica:
BANDAS DE 100-2000 PB Y UNA DE MAYOR INTENSIDAD EN 500-600 PB.
Tolerancia:
TIPO INVITROGEN O SIMILAR.

CLÁUSULAS PARTICULARES

Forma de pago:

30 DIAS FECHA FACTURA

Plazo y lugar de entrega único

Plazo:

DENTRO DE LOS 12 MESES DE EMITIDA LA ORDEN DE COMPRA Y SEGÚN NECESIDADES DEL SERVICIO.

Lugar:

SERVICIO DE BIOQUIMICA
PTE. ILLIA Y MARCONI S/N
EL PALOMAR PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Moneda de cotización:

PESOS

Observaciones:

Los productos deberán tener un vencimiento no inferior a 1 año al momento de la entrega.
En caso que corresponda, se deberá incluir en la oferta el número de certificado de autorización de venta de la ANMAT en cada producto cotizado conjuntamente con su descripción y presentar fotocopia de dicho certificado firmado y sellado por el Director Técnico y Representante Legal.
Cuando en las especificaciones se mencione tipo de marca o nombre comercial, lo es al solo efecto de señalar las características generales del artículo solicitado sin que ello implique que el proponente no pueda ofrecer artículos similares, de otras marcas ó nombres comerciales, pero así mismo deberá especificar lo que ofrece. Deberán consignar en la cotización la marca o nombre comercial de todos los productos cotizados, o indicar si son de su fabricación y/o fraccionamiento.
En caso de que por la característica del envasado no se pudiera cotizar el total de insumos solicitadas, se deberá ofertar la cantidad de determinaciones que multiplicadas por el tipo de envasado de la firma sea la CANTIDAD INMEDIATA INFERIOR a lo requerido en el pliego no superando el total de determinaciones solicitadas.
La oferta deberá especificar en forma precisa e inconfundible las características técnicas y cualidades esenciales que permitan identificar en forma inequívoca el producto ofertado, incluyendo marca, modelo, tipo, etc., el que será de provisión obligatoria en caso de resultar adjudicatario.

CRONOGRAMA DE ENTREGA:

R1 AL R34: 100% DENTRO DE LOS 12 MESES DE EMITIDA LA OC SEGUN DEMANDA DEL SERVICIO.

Opción a Prórroga:

NO