

Descripción: EN TODOS LOS LOTES EN LOS QUE REQUIEREN SUSTANCIALMENTE "EL EQUIPO OFERTADO ..."
DETALLAR, CODIFICAR, CUANTIFICAR Y COTIZAR POR SEPARADO DEL REACTIVO Y EL COMODATO.

Descargo

Conforme a la respuesta de la unidad requirente, se realizan las correcciones correspondientes.

Dice la DNCP

Descripción: LOTE 49: DACRON ES MARCA. ESTABLECER LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS CON DENOMINACIONES GENERICAS.

Descargo

Conforme a la respuesta de la unidad requirente, se aclara lo siguiente; Los hisopos de dacrón son escobillones que se utilizan para tomar muestras biológicas, como antígenos de COVID-19, RT-PCR, muestras uretrales y muestras nasofaríngeas.

Los hisopos de dacrón se caracterizan por:

- Tener una punta flocada de dacrón.
- Tener un mango flexible con punto de corte.
- Estar esterilizados con gas óxido de etileno.
- Tener un diseño ergonómico y anatómico.

El pedido se basa en el material (de dacrón) por el que está compuesta el hisopo. La EETT es clara y se especifica que puede ser de otro tipo de material.

Equipo para Toma de
Muestra

Equipo para toma de muestra. Contenido 2 mL como mínimo, medio de transporte líquido, estéril, para virus. Para transporte de muestras virales, con mínimo 1 (un) hisopo de dacrón, poliéster u otro material sintético (no algodón) y palillo plástico. El tubo debe tener fondo cónico, estéril, sin carbón activado.

Esperando, haber disipado las dudas observadas por el Órgano Regulador de las Compras Gubernamentales, aprovechamos la oportunidad para saludarlo muy cordialmente.

Lic. Rocío Sánchez

Departamento de Licitaciones



Lic. Laura Ojeda, Directora
Dirección Operativa de Contrataciones

DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO DE SERVICIOS Y REDES DE SALUD
DIRECCIÓN RED NACIONAL DE LABORATORIOS

Asunción, 23 de enero de 2025

NOTA DRNL - DGDSRS N° 072/2025

Simese N° 103.239/2024

SEÑORA
LIC. LAURA OJEDA, DIRECTORA
DIRECCIÓN OPERATIVA DE CONTRATACIONES
DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
PRESENTE



Me dirijo a usted, y por su digno intermedio a quien corresponda, con respecto a las observaciones realizadas por la DNCP en el marco del llamado LPN N° 130/2024 "ADQUISICIÓN DE REACTIVOS E INSUMOS PARA HOSPITAL DISTRITAL DE ÑEMBY Y CENTRO DE SALUD GUARAMBARÉ - MSPYBS" - ID: 453.781

1. Datos del SICP

Discrepancia en planilla de precios

Se verifica discrepancia en la cantidad/unidad de medida/ presentación entre el pliego/carta y lo cargado en el SICP, se solicita subsanar según sea el caso.

Comentario

1.1. EN TODOS LOS LOTES EN LOS QUE ESTABLECEN COMO PRESENTACION DE ENTREGA "CAPACIDAD DE REALIZAR, PODRIA GENERAR CONFUSIÓN , LA PRESENTACION DE ENTREGA DEBE ESTABLECERSE EN CONCORDANCIA A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS ESTABLECIDAS.

Respuesta: Los reactivos solicitados deben garantizar la capacidad operativa en cantidad (mínima y máxima) de test. Se solicita borrar el escrito "CAPACIDAD DE REALIZAR" en cada lote que corresponda.

1.2. LOTE 38 ITEM 1: CONFORME A LA NATURALEZA DEL BIEN REQUERIDO LA PRESENTACION DE OFERTA DEBE SER "ENVASE ESTERIL" NO UNIDAD.

Respuesta: Se solicita modificación del PBC.

Donde dice:

38	1	BANDAS ADHESIVAS	REDONDAS. En presentación individual.	unidad	unidad
----	---	------------------	---------------------------------------	--------	--------

Debe decir:

38	1	BANDAS ADHESIVAS	REDONDAS. En presentación individual.	envase estéril	unidad
----	---	------------------	---------------------------------------	----------------	--------

1.3 LOTE 58- LOTE 62- LOTE 64-LOTE 65- LOTE 66- LOTE 67- LOTE 68-LOTE 87 3. ITEM 1: CONFORME A LA NATURALEZA DEL BIEN REQUERIDO LA PRESENTACION DE OFERTA DEBE SER "ENVASE ESTERIL".

Respuesta:

Lote 58: corresponde a gradillas, no requiere que venga en envase estéril.

Lote 62: se solicita modificación.

Lote 64: adaptado la presentación a envase estéril.

Lote 65: adaptado la presentación a envase estéril.

Lote 66: adaptado la presentación a envase estéril.

Lote 67: adaptado la presentación a envase estéril.

Lote 68: adaptado la presentación a envase estéril.

Lote 87: se solicita modificación



DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO DE SERVICIOS Y REDES DE SALUD
DIRECCIÓN RED NACIONAL DE LABORATORIOS

Donde dice:

Lote 62:

62	1	Hisopo	Hisopos de algodón. Presentación individual. Estéril	Unidad	Unidad
----	---	--------	--	--------	--------

Lote 87

87	1	TAPA BOCA (con filtro valvulado)	Con filtro, Valvulado, para partículas equivalentes a la clase PFF-2; con protección respiratoria, liviana y efectiva contra partículas de polvo y niebla, por medio filtrante compuesto por microfibras tratadas electrostáticamente.	unidad	Unidad
----	---	----------------------------------	--	--------	--------

Debe decir:

62	1	Hisopo	Hisopos de algodón. Presentación individual. Estéril	envase estéril	Unidad
87	1	TAPA BOCA (con filtro valvulado)	Con filtro, Valvulado, para partículas equivalentes a la clase PFF-2; con protección respiratoria, liviana y efectiva contra partículas de polvo y niebla, por medio filtrante compuesto por microfibras tratadas electrostáticamente.	envase estéril	Unidad

1.4. LOTE 63*ITEM 1: EN SICP. PLANILLA DE PRECIOS LA PRESENTACION DE OFERTA "FRASCO", ES INCONSISTENTE CON LA UNIDAD DE MEDIDA, PRECIO UNITARIO ,CANTIDADES ESTABLECIDAS Y LA ESTABLECIDA EN EL PBC "UNIDAD". ESTABLECER DE IGUAL MANERA EN EL SICP, PLANILLA DE PRECIOS, PBC.

Respuesta: Verificar a cargo de la DOC.

2. Documentos del SICP

Desglosar los servicios

Conforme a lo que establece la normativa vigente, se solicita desglosar en la planilla de precios los servicios conexos solicitados.

Comentario

EN TODOS LOS LOTES EN LOS QUE REQUIEREN SUSTANCIALMENTE "EL EQUIPO OFERTADO " DETALLAR, CODIFICAR, CUANTIFICAR Y COTIZAR POR SEPARADO DEL REACTIVO Y EL COMODATO.

Respuesta: se solicita modificación del PBC

Donde dice: (este Lote tiene 19 ítems)

Lote	Ítem	Producto	Especificaciones técnicas
3	1	Anti Transglutaminasa tisular IgA	Reactivos con provisión de equipo en comodato. Metodologías solicitadas: Quimioluminiscencia, CLIA El proveedor deberá ofertar en comodato la cantidad de 1 (un) equipo totalmente automatizado, de acceso aleatorio y carga continua de muestra y reactivos, con capacidad de procesamiento mínimo de 60 test por hora. Incluidas las ordenes STAT. Con reconocimiento de muestras y reactivos por códigos de barras, sistema de control de
3	2	Anti Transglutaminasa tisular IgG	
3	3	Anticuerpos anti-peptido Deaminado de gliadina IgA (DGP-A)	
3	4	Anticuerpos anti-peptido Deaminado de gliadina IgG (DGP-G)	
3	5	Dosaje de anticuerpo anticardiolipina IgG	



DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO DE SERVICIOS Y REDES DE SALUD
DIRECCIÓN RED NACIONAL DE LABORATORIOS

3	6	Dosaje de anticuerpo anticardiolipina IgM	<p>capacidad integrado al software del equipo, con posibilidad de programar más de 20 test diferentes, con procesamiento de hasta 20 determinaciones diferentes por corrida, capacidad de trabajar con micromuestras, capacidad de almacenamiento de los datos de calibración, software en español, con mecanismo de dilución de muestras, el equipo deberá permitir el procesamiento simultáneo de las determinaciones solicitadas en un sistema totalmente automatizado.</p> <p>Capacidad de reactivos a bordo: mínimo 20 (veinte)</p> <p>Volumen de muestra mínimo requerido para procesar: 50 ul</p> <p>Sensor de nivel de líquidos y detector de coágulos.</p> <p>Interfaz bidireccional con conexión al sistema de gestión del Laboratorio.</p> <p>Se solicita verificación técnica semanal del equipo con elaboración de informe técnico. Controles de calidad interno y externo.</p> <p>Se debe ofrecer mantenimiento preventivo, correctivo y asistencia técnica.</p> <p>El equipo ofertado no deberán tener más de 5 (cinco) años de fabricación.</p> <p>Para Hospital Distrital de Ñemby</p>
3	7	CCP	
3	8	ANTI Jo	
3	9	Anti SCL-70	
3	10	ANCA C	
3	11	ANCA P	
3	12	Anticuerpo Anti Histona	
3	13	Anti Centrómero	
3	14	Anticuerpo Anti Rib/P	
3	15	Anticuerpo Anti RNP/5m	
3	16	Anticuerpo Anti RNP-70	
3	17	Ac. Anti Sm	
3	18	Anti SS-a (Ro)	
3	19	Anti SS-B (La)	

Debe decir:

3	1	Anti Transglutaminasa tisular IgA	<p>Reactivos con provisión de equipo en comodato.</p> <p>Metodologías solicitadas: Quimioluminiscencia, CLIA o ELISA con capacidad de realizar paneles completos de autoinmunidad mediante sistema de monitras.</p> <p>1 (un) equipo totalmente automatizado, de acceso aleatorio y carga continua de muestra y reactivos, con capacidad de procesamiento mínimo de 60 test por hora, incluidas las ordenes STAT. Con reconocimiento de muestras y reactivos por códigos de barras, sistema de control de calidad integrado al software del equipo, con posibilidad de programar más de 20 test diferentes, con procesamiento de hasta 20 determinaciones diferentes por corrida, capacidad de trabajar con micromuestras, capacidad de almacenamiento de los datos de calibración, software en español, con mecanismo de dilución de muestras, el equipo deberá permitir el procesamiento simultáneo de las determinaciones solicitadas en un sistema totalmente automatizado.</p> <p>Capacidad de reactivos a bordo: mínimo 20 (veinte)</p> <p>Volumen de muestra mínimo requerido para procesar: 50 ul</p> <p>Sensor de nivel de líquidos y detector de coágulos.</p> <p>Interfaz bidireccional con conexión al sistema de gestión del Laboratorio.</p> <p>Se solicita verificación técnica semanal del equipo con elaboración de informe técnico. Controles de calidad interno y externo.</p> <p>Se debe ofrecer mantenimiento preventivo, correctivo y asistencia técnica.</p> <p>El equipo no deberá tener más de 5 (cinco) años de fabricación.</p> <p>Para Hospital Distrital de Ñemby</p>
3	2	Anti Transglutaminasa tisular IgG	
3	3	Anticuerpos anti-peptido Deaminado de gliadina IgA (DGP-A)	
3	4	Anticuerpos anti-peptido Deaminado de gliadina IgG (DGP-G)	
3	5	Dosaje de anticuerpo anticardiolipina IgG	
3	6	Dosaje de anticuerpo anticardiolipina IgM	
3	7	CCP	
3	8	ANTI Jo	
3	9	Anti SCL-70	
3	10	ANCA C	
3	11	ANCA P	
3	12	Anticuerpo Anti Histona	
3	13	Anti Centrómero	
3	14	Anticuerpo Anti Rib/P	
3	15	Anticuerpo Anti RNP/Sm	
3	16	Anticuerpo Anti RNP-70	
3	17	Ac. Anti Sm	
3	18	Anti SS-a (Ro)	
3	19	Anti SS-B (La)	



Mg. GAH Dra. Lilian J. Cantero
Directora
Dirección Red Nacional de Laboratorio
DGDSRS - MSPBS

DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO DE SERVICIOS Y REDES DE SALUD
DIRECCIÓN RED NACIONAL DE LABORATORIOS

Donde dice:

REACTIVOS MÉTODO ELISA, CON PROVISIÓN DE EQUIPO AUTOMATIZADO EN COMODATO

Mínimos requerimientos técnicos:

1. El proveedor deberá ofertar reactivos, Controles internos, Calibradores, Diluyentes e Insumos (agua, productos para el mantenimiento) y 1 (un) equipo totalmente automatizado para técnica de ELISA en comodato. Acceso random con parámetros individuales que procese como mínimo 20 diferentes pruebas por corrida, en un tiempo máximo de dos horas., además de una computadora con impresora láser y una mesa para computadora con una silla para uso del operador.

Debe decir:

REACTIVOS PARA MÉTODO ELISA o ELFA u otro similar, CON PROVISIÓN DE EQUIPAMIENTO AUTOMATIZADO EN COMODATO.

Mínimos requerimientos técnicos:

1. Reactivos, Controles internos, Calibradores, Diluyentes e Insumos (agua, productos para el mantenimiento) con equipamiento automatizado para técnica de ELISA, ELFA u otro similar en comodato con lavador incluido. Con mantenimiento preventivo, correctivo y asistencia técnica. Deberá estar conectado al sistema del laboratorio, con computadora e impresora láser y una mesa para la computadora y una silla para uso del operador.

Observación: Se cambia solo el punto 1, desde el punto 2 al punto 14 queda igual.

3. Especificaciones Técnicas

Especificaciones Técnicas podrían estar direccionadas.

En el Pliego de Bases y Condiciones se establecen especificaciones que podrían encontrarse dirigidas a una marca. Favor justificar suficientemente la existencia de varias marcas que cumplan con las especificaciones técnicas o la necesidad técnica de mantener las especificaciones técnicas bajo exclusiva responsabilidad de la Convocante.

Comentario

* LOTE 49: DACRON ES MARCA. ESTABLECER LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS CON DENOMINACIONES GENERICAS.

Respuesta: Los hisopos de dacrón son escobillones que se utilizan para tomar muestras biológicas, como antígenos de COVID-19, RT-PCR, muestras uretrales y muestras nasofaríngeas.

Los hisopos de dacrón se caracterizan por:

- Tener una punta flocada de dacrón.
- Tener un mango flexible con punto de corte.
- Estar esterilizados con gas óxido de etileno.
- Tener un diseño ergonómico y anatómico.

El pedido se basa en el material (de dacrón) por el que está compuesta el hisopo. La EETT es clara y se especifica que puede ser de otro tipo de material.

Equipo para Toma de
Muestra

Equipo para toma de muestra. Contenido 2 mL como mínimo, medio de transporte líquido, estéril, para virus. Para transporte de muestras virales, con mínimo 1 (un) hisopo de dacrón, poliéster u otro material sintético (no algodón) y pañillo plástico. El tubo debe tener fondo cónico, estéril, sin carbón activado.

Sin otro particular le saludo atentamente.



MSc. BIOQ. LILIAN JUDITH CANTERO
DIRECTORA
DIRECCIÓN RED NACIONAL DE LABORATORIOS