

Consultas Realizadas

Licitación 383023 - Adquisición de Reactivos para el Laboratorio de Biología Molecular - Emergencia COVID-19.-

Consulta 1 - SECCION III

Consulta Fecha de	Consulta	09-06-2020
-------------------	----------	------------

Para el ítem 1: Se podría ofertar un kit de extracción para extraer RNA de virus con columnas SIN carrier de ARN(poliA), considerando la finalidad de la solicitud realizada en el pliego de bases y condiciones-

Respuesta	Fecha de Respuesta	15-06-2020
VER ADENDA N°1		

Consulta 2 - Item Nº 4

Consulta	Fecha de Consulta	10-06-2020
----------	-------------------	------------

Se solicita Punteras de 2 a 20 ul. ¿ Podemos ofertar punteras de 1 - 20 ul ? La medida cubre el rango deseado.

Respuesta Fecha de Respuesta 11-06-2020

Solo se analizará la adquisisición de punteras de 2 a 20 ul ya que son las medidas que se ajustan a las micropipetas que dispone la Coordinación. Las punteras de 0,1 a 10ul salen con mucha facilidad de las micropipetas además de entorpecer el trabajo constituyen un riesgo de contaminación entre las muestras por el problema ya mencionado. Favor atenerse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 3 - ítem Nº 3

Consulta	Fecha de Consulta	10-06-2020
Se solicita punteras de 0,5 a 10 ul. ¿ Poo	demos cotizar de 0,1 a 10 ul ?	
La medida cubre el rango solicitado.		

Respuesta Fecha de Respuesta 11-06-2020

Solo se analizará la adquisisición de punteras de 0,5 a 10 ul ya que son las medidas que se ajustan a las micropipetas que dispone la Coordinación. Las punteras de 0,1 a 10ul salen con mucha facilidad de las micropipetas además de entorpecer el trabajo constituyen un riesgo de contaminación entre las muestras por el problema ya mencionado. Favor atenerse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones.

27/11/24 17:51



Consulta 4 - Plazo de Entrega

Consulta Fecha de Consulta 10-06-2020

Solicitamos que la fecha final de entrega de los bienes se realice a los 30 días calendarios, contado a partir de la firma del contrato. La solicitud se debe a la menor cantidad disponible de vuelos por la pandemia.

Respuesta Fecha de Respuesta 11-06-2020

Teniendo en cuenta la urgencia de contar con los Reactivos solicitados en el presente llamado, ya que los mismos serán utilizados dentro del Laboratorio de Biología Molecular, para los procesamientos de pruebas para la detección del COVID 19. Favor atenerse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 5 - Capacidad Financiera

Consulta Fecha de Consulta 10-06-2020

f.1 Requisitos documentales para evaluar el presente criterio:

en el punto b) se solicita Estado de Resultados y de Balance General de los últimos 3 años 2017, 2018 y 20119. Se consulta si se podrían presentar los Estados de Resultados y Balances Generales del 2016, 2017 y 2018, atendiendo a que por la Emergencia Sanitaria del COVID-19 se han extendido los plazos de presentación de los referidos documentos.

Respuesta Fecha de Respuesta 15-06-2020

VER ADENDA N°1. El criterio se modifica considerando la Circular DNCP № 11/2020.

Consulta 6 - item 1 Kit para extraccion con columnas de ARN

Consulta Fecha de Consulta 10-06-2020

Solicita: Kit para extracción de ARN con columnas silicas, tubos de colección, buffer AVL, buffer AW1 y AW2, buffer AVE y carrier de ARN(poliA).

Consulta: Se puede cotizar un kit que contenga los mismos componentes solicitados pero con diferentes referencias o siglas tales como LYS-SPIN, CARRIER-SPIN, SPIN COLUMN, COLLECTION TUBES, WASH 1-SPIN, WASH 2 SPIN. H2O SPIN, ELU SPIN.

Respuesta Fecha de Respuesta 15-06-2020

VER ADENDA N°1

2/311/24 17:51



Consulta 7 - Ítem Nº 3

Consulta	Fecha de Consulta	15-06-2020

¿ Podemos cotizar de 0,1 a 10 ul ? La medida cubre el rango solicitado.

Respuesta Fecha de Respuesta 17-06-2020

Deberán ajustarse a las Especificaciones Técnicas. El motivo obedece a la necesidad de asegurar la hermeticidad entre la puntera y la pipeta. Hemos realizado pruebas con punteras de 0,1 a 10 ul, y con punteras de 1 a 20 ul y se comprueba claramente que el diámetro de la punta de la pipeta (4 mm aproximadamente) es superior al diámetro de la puntera para pipeta (3 mm aproximadamente) en una dimensión superior a lo necesario para que ingrese la punta de la pipeta a la puntera y asegure la hermeticidad.

Es por esta razón que en las especificaciones técnicas solicitamos que las punteras sean compatibles con pipetas de marca Eppendorf. Favor atenerse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 8 - ítem Nº 4

Consulta Fecha de Consulta 15-06-2020	
---------------------------------------	--

¿ Podemos ofertar punteras de 1 - 20 ul ? La medida cubre el rango deseado.

Respuesta Fecha de Respuesta 17-06-2020

Deberán ajustarse a las Especificaciones Técnicas. El motivo obedece a la necesidad de asegurar la hermeticidad entre la puntera y la pipeta. Hemos realizado pruebas con punteras de 0,1 a 10 ul, y con punteras de 1 a 20 ul y se comprueba claramente que el diámetro de la punta de la pipeta (4 mm aproximadamente) es superior al diámetro de la puntera para pipeta (3 mm aproximadamente) en una dimensión superior a lo necesario para que ingrese la punta de la pipeta a la puntera y asegure la hermeticidad. Es por esta razón que en las especificaciones técnicas solicitamos que las punteras sean compatibles con pipetas de marca Eppendorf. Favor atenerse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones.

27/11/24 17:51 3/3