

Consultas Realizadas

Licitación 396196 - ADQUISICION DE EQUIPOS DE LABORATORIO

Consulta 1 - TIEMPO DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	08-07-2021
FAVOR CONSIDERAR AMPLIAR EL TIEMPO DE ENTREGA A 60 DÍAS, CONSIDERANDO QUE LOS EQUIPOS DEBERAN SER IMPORTADOS.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Adenda: 45 días corridos a partir de la emisión de orden de compra.		

Consulta 2 - Ítem 7. Desionizador.

Consulta	Fecha de Consulta	08-07-2021
Menciona solamente que es para producir agua Tipo I (ultra pura), las dimensiones aproximadas de 320x560x620 mm y que debe incluir un sistema de purificación previa. Solicitamos aclaración sobre la capacidad que requieren en L/día o L/h de procesamiento de agua, y si necesitan un tanque para almacenamiento y de qué capacidad. Tampoco menciona si debe ser de ósmosis inversa, con o sin luz UV.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Adenda: Caudal mínimo 1L/min. Capacidad: 5 litros (si es con bolsa) o, 20 litros (si es tanque de almacenamiento). Pretratamiento con osmosis inversa. No es necesaria luz UV.		

Consulta 3 - Ítem 9. Cabina de bioseguridad Clase II/Tipo 2

Consulta	Fecha de Consulta	08-07-2021
Solicitan el ancho exterior de hasta 1,5 m. Se podría ofertar una cabina que cumple con todas las especificaciones, de 1,0 m de ancho?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Ajustarse a las especificaciones técnicas de los equipos solicitados		

Consulta 4 - PLAN DE ENTREGAS

Consulta	Fecha de Consulta	08-07-2021
Plazo de entrega. Solicitamos ampliar el plazo de entrega a 45 días, considerando la situación actual de la pandemia - covid19, donde todo proceso de importación es mucho más lento.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Adenda: 45 días corridos a partir de la emisión de orden de compra.		

Consulta 5 - PLAN DE ENTREGAS

Consulta	Fecha de Consulta	08-07-2021
Solicitamos la ampliación del plazo de entrega a 45 días como mínimo, considerando la situación actual por la cual estamos pasando que es la pandemia, covid-19, a consecuencia todo proceso de importación se vuelve más lento y dificultosa.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Adenda: 45 días corridos a partir de la emisión de orden de compra.		

Consulta 6 - Ítem 13. Microscopio Binocular.

Consulta	Fecha de Consulta	08-07-2021
Donde se solicita "compartimento modular para alojar lámparas de iluminación, que incluye dos, la de 6V, 30W y la LED y sean fácilmente intercambiables". Es posible ofertar solo un tipo de fuente de iluminación LED, no así la Halógena?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Adenda Ítem 13: Se acepta el equipo con las lámparas de iluminación de tipo LED.		

Consulta 7 - Ítem 11. Autoclave de esterilización

Consulta	Fecha de Consulta	08-07-2021
En el pliego solicitan que el autoclave tenga un panel electrónico de programación. Aceptarían un autoclave de programación analógica, si cumple con todas las demás especificaciones técnicas requeridas?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Ajustarse a las especificaciones técnicas de los equipos solicitados		

Consulta 8 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	09-07-2021
ITEM 3 EQUIPO TAMIZADOR PARA LABORATORIO. Favor considerar que se puede ofertar un equipo con tamices de aperturas 2mm, 850 µm y 300 µm respectivamente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Favor adecuarse a los tamices solicitados: 2,00 mm, 841 µm, 297 µm.		

Consulta 9 - Plan de entrega de bienes

Consulta	Fecha de Consulta	09-07-2021
Con referencia al plazo de entrega solicitado para el ítem 9, Cabina de Bioseguridad, solicitamos amablemente, pueda ser aceptado el plazo de entrega de 60 días. Atendiendo a que es un equipo que tarda aproximadamente el tiempo solicitado en ser producido y puesto en el país para su entrega. Lo solicitado permitirá mayor presentación de oferentes, como así también, precios más competitivos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Adenda: 45 días corridos a partir de la emisión de orden de compra.		

Consulta 10 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	09-07-2021
<p>Item 11. Autoclave de esterilización. Donde especifica "Rango de temperatura entre 120 y 140 °C. Solicitamos amablemente a la convocante aclarar a que tipo de temperatura hace mención, en un ciclo de esterilización existen varias etapas, por lo tanto distintos rangos de temperatura, si la convocante hace referencia al rango de temperatura de esterilización se comprende la solicitud; Aclaremos que los ciclos de esterilización estandarizados van desde 121°C hasta 135°C, por lo tanto sugerimos que se acepten Rangos de temperatura de Esterilización que va desde 120°C hasta 136°C.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
<p>Adenda: Se acepta equipo autoclave vertical con rangos de temperatura de Esterilización que va desde 120°C hasta 136°C o más.</p>		

Consulta 11 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	09-07-2021
<p>Item 11: Autoclave de Esterilización</p> <p>Donde especifica "Tolerancia de Presión de hasta 4 bar", solicitamos amablemente a la convocante aclarar si se refiere a tolerancia de presión máxima 4 bar, consultamos si son aceptados equipos con presión máxima de trabajo que son inferiores a 4 bar debido a que están dentro de los parámetros según la forma solicitada. Cabe aclarar que en un esterilizador a vapor la presión máxima de trabajo está limitada por la válvula de seguridad o alivio que debería estar un poco por encima de la presión máxima de esterilización, que por norma es de 2.4bar (135°C). Por lo tanto sugerimos a la convocante que especifique presiones máxima de trabajo inferiores a lo solicitado o como máximo 2.8 Bar.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
<p>Ajustarse a las especificaciones técnicas de los equipos solicitados</p>		

Consulta 12 - Plazo de Entrega

Consulta	Fecha de Consulta	09-07-2021
<p>Se solicita a la convocante ampliar el plazo de entrega a como mínimo de 60 días posteriores a la emisión de la orden de compra. Debe tenerse en cuenta que la mercadería debe ser importada del exterior y que actualmente existe un déficit muy grande de aviones de carga y que además las fábricas de los bienes solicitados se encuentran también con problemas de suministro debido a la pandemia.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
<p>Adenda: 45 días corridos a partir de la emisión de orden de compra.</p>		

Consulta 13 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	09-07-2021
<p>Item 4</p> <p>Donde especifica "Rango de temperatura ambiente +5 a 300°C. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos que operan entre +10°C a +250°C considerando que son temperatura estándares de trabajo en dispositivos de naturaleza similar. De esta manera damos mayor participación a oferentes. Sugerimos +5°C o superior a 250°C o superior</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
<p>Ajustarse a las especificaciones técnicas de los equipos solicitados</p>		

Consulta 14 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	09-07-2021
Item 4 Donde especifica "temporizador mínimamente desde 1min hasta 10 dias" solicitamos amablemente que puedan ser aceptados equipos que temporizan desde 0min hasta 9999 mino (7 dias aprox). Considerando que este tiempo (9999min) es sumamente suficiente para realizar todo tipo de operación en dicho dispositivo, y de esta manera dar lugar a participación de más oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Ajustarse a las especificaciones técnicas de los equipos solicitados		

Consulta 15 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	09-07-2021
item 4 Donde dice "Puerta totalmente aislada con doble puerta" solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos de una sola puerta debido a que esto no afecta a la funcionalidad del equipo y permite dar mayor participación a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Ajustarse a las especificaciones técnicas de los equipos solicitados		

Consulta 16 - especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	09-07-2021
item 10 estufa de cultivo donde dice" alimentación eléctrica de 110-240 V , 50 / 60Hz. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos con alimentación eléctrica de 220V; 50Hz considerando que es la red eléctrica suministrada en el País. De esta manera da posibilidad de mayor participación a oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
: Adenda: Se acepta el equipo con alimentación Eléctrica de 220V; 50Hz.		

Consulta 17 - especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	09-07-2021
item10 Donde solicita " Rango de temperatura de hasta 80°C. Solicitamos amablemente a la convocante aclarar el punto mínimo de la temperatura considerando la mención "RANGO". Sugerimos rango mínimo de +5°		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Adenda Item10: " Rango de temperatura mínimo de +5°		

Consulta 18 - especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	09-07-2021
item 10		
Donde especifica rango de temperatura de hasta 80°C. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos con temperaturas máxima de 65° o mayor, considerando que los elementos de cultivos suelen no sobrepasar los 65°; De esta manera dar posibilidad mayor participación de oferentes y por lo tanto mayor abanico de ofertas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Adenda Item10: Se acepta equipo con" Rango de temperatura máxima de hasta 65°C o mayor.		

Consulta 19 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	09-07-2021
item 9 cabina de bioseguridad		
Donde especifica tipo de filtro H14 HEPA, 99,9995%. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar tipos de filtro de mejor prestación, sugerimos tipo de filtro "HEPA o de mejor prestación, o superior"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-07-2021
Ajustarse a las especificaciones técnicas de los equipos solicitados		

Consulta 20 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	26-07-2021
En el item 11		
Autoclave de Esterilización		
Donde dice tolerancia de hasta 4 Bar de presión absoluta, solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos con tolerancia de 4 +/-0.2 bar de presión absoluta. Este requerimiento permitirá dar mayor participación a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 21 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	26-07-2021
item 11		
Donde dice "; rango de temperatura entre 120°C hasta 136°C o más", solicitamos amablemente a la convocante aceptar rango de temperatura entre 105-136 °C o más. considerando que la etapa de calentamiento arranca a partir de 105°C (ebullición del agua) hasta alcanzar la temperatura de esterilización deseada. o Especificar que el rango de temperatura entre 120°C hasta 136°C hace referencia a "rango de temperatura de esterilización"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 22 - Condiciones Generales

Consulta	Fecha de Consulta	26-07-2021
Solicitamos amablemente a la convocante aceptar que los items solicitado puedan tener plazo de entrega de 60 días a partir de la emisión de la orden de compra, considerando que estamos atravesando una "crisis" de logística de transporte a nivel mundial, además de la demora en el embarque de los productos también hay un costo sobre elevado de los transportes debido a la alta demanda.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR ADECUARSE AL TIEIMPO DE ENTREGA ESPECIICADO EN EL PBC ULTIMA VERSION		

Consulta 23 - Ítem 6. Balanza Analítica.

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2021
Solicitan "Plato de pesadas circular: diámetro 120 mm". Es posible ofertar una balanza de 100 mm, considerando que el diámetro estandarizado es de 80-90 mm? Por otro lado, las especificaciones de "calibración y ajuste: con pesa externa". Es posible ofertar un modelo superior que cuenta con auto calibración interna, por lo que no requiere de pesas externas?.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 24 - Item 13 Microscopio binocular

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: Platina graduada de 140 x 135mm de desplazamiento. Se consulta a la Convocante si la platina puede ser de 140 x 85 como mínimo o mas, de acuerdo a tecnología del fabricante. Ver https://www.coursehero.com/file/81471612/MICROSCOPIO-BINOCULAR-PRIMO-STARdocx/ Especificaciones Técnicas calcadas correspondientes a la marca Zeiss. Favor aplicar Principio de Igualdad y Libre competencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 25 - Item 13 Microscopio binocular

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: Lámparas de iluminación, que incluya dos, la de 6V, 30W y la LED.		
Se solicita a la Convocante que la iluminación del equipo sea halógena o LED, de acuerdo a tecnología del fabricante.		
VER: https://www.coursehero.com/file/81471612/MICROSCOPIO-BINOCULAR-PRIMO-STARdocx/		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 26 - Item 13 Microscopio binocular

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice Cinco iluminadores continuos en el lomo del estativo.		
Se solicita a la Convocante que dicho ítem pueda ser verificado de acuerdo a tecnología del fabricante, ya que dicho ítem corresponde explícitamente a la Marca ZEISS, modelo primo Star PACK 1		
VER: https://www.coursehero.com/file/81471612/MICROSCOPIO-BINOCULAR-PRIMO-STARdocx/		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 27 - Item 13 Microscopio binocular

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: Par de oculares de campo ancho, PL 10x/18mm enfocable.		
Se solicita a la Convocante aplicar un rango de variación de + - 2mm. Aplicar principio de igualdad y libre competencia		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 28 - Item 13 Microscopio binocular

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: que incluya 03 (tres) filtros		
Se solicita a la convocante que este ítem sea de carácter opcional, de acuerdo a tecnología del fabricante, pues al ser con iluminación LED, ya no se requiere de Filtros, esto es solo para equipos con Iluminación halógena		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 29 - Item 13 Microscopio binocular

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: Lámpara de halógeno de 6V, 15W de repuesto.		
Se solicita a la Convocante que dicho ítem sea de carácter opcional, solamente equipos con iluminación halógena requieren de repuestos, al ser de tecnología superior (LED) no se necesita pues la vida útil del equipo es de 20.000 horas como mínimo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 30 - Item 13 Microscopio binocular

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: Cable de conexión y dos extensiones para mayor mayor comodidad.		
Se solicita a la Convocante especificar medida del cable extensor.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 31 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: Area de hasta 122cm.		
Se solicita a la Convocante si esta medida se refiere a Distancia de trabajo. Favor dar mayores detalles		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 32 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: zoom 8:1		
Se solicita a la Convocante que dicho requerimiento pueda ir a partir de 6,7 : 1 como mínimo, de manera a abrir el campo a los oferentes y de esa forma aplicar el Principio de Igualdad y libre competencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 33 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: Ajuste + 6 dioptrías en ambos tubos porta oculares.		
Se solicita a la Convocante aplicar un rango de variación de +-1		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 34 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: Distancia inter-pupilar entre 55 y 75mm		
Se solicita a la Convocante aplicar un rango de variación de +- 3mm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 35 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: con iluminación halógena.		
Se solicita a la Convocante que dicho requerimiento sea de acuerdo a tecnología del fabricante, pudiendo ser Halógena o LED, de acuerdo a tecnología del fabricante, de manera a dar mayor oportunidad a oferentes de presentar sus ofertas, estableciendo el principio de igualdad y libre competencia		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 36 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: Con fuente de alimentación integrada.		
Se solicita a la Convocante que dicho requerimiento sea de acuerdo a tecnología del fabricante, ya que ese parámetro no incide en la calidad del servicio ofrecido por el equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 37 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	29-07-2021
Donde dice: Dimensiones 240x 160 x 290 altura mínima/ máxima 240-290mm		
Se solicita a la Convocante que dichas medidas sean de acuerdo a tecnología del fabricante, ya que las establecidas en el PBC están muy dirigidas. Aplicar un rango de variación de +- 3cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-08-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 38 - Item 9 - Cabina de Bioseguridad

Consulta	Fecha de Consulta	03-08-2021
Solicitamos amablemente a la convocante que aclare si la "certificación de filtros por el Organismo Nacional de Acreditación ONA" corresponde, ya que este organismo no se encarga de este tipo de certificaciones. En su defecto, solicitamos que aclare si la certificación es para la cabina o para los filtros. Solicitamos que dicha certificación sea opcional y no excluyente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-08-2021
Se refiere a Certificación de filtros por entidades acreditadas y/o reconocidas por el Organismo Nacional de Acreditación (ONA), estas pueden ser Nacionales o Internacionales, favor ajustarse a las especificaciones técnicas.		

Consulta 39 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2021
Donde dice óptica apocromática.		
Se solicita a la Convocante poder cotizar con óptica acromática		

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-08-2021
Favor ajustarse a las Especificaciones técnicas		

Consulta 40 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2021
Donde dice Zoom 8:1 como mínimo con una ampliación de hasta 50x.		
Se solicita a la Convocante que el zoom sea a partir de 6,7:1 como mínimo y con ampliación mínima de 45x		

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-08-2021
Favor ajustarse a las Especificaciones técnicas.		

Consulta 41 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2021
Donde dice: campo de objeto de al menos 36mm		
Se solicita a la Convocante que el campo de objeto sea como mínimo a partir de 32,8 mm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-08-2021
Favor ajustarse a las Especificaciones técnicas.		

Consulta 42 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2021
----------	-------------------	------------

Donde dice pareja de oculares de gran campo SWF10x/23mm

Se solicita a la Convocante si se puede ofertar otro modelo con mínimo de 22 de apertura numérico y de 10x de aumento.

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-08-2021
-----------	--------------------	------------

Se refiere a Pareja de oculares de gran campo SWF10x/23mm como mínimo, favor ajustarse a lo solicitado en las especificaciones técnicas.

Consulta 43 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2021
----------	-------------------	------------

Donde dice: Ajuste de + 6 dioptrías como mínimo en ambos tubos porta oculares.

Se solicita a la Convocante que el ajuste sea como mínimo de 5

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-08-2021
-----------	--------------------	------------

Favor ajustarse a las Especificaciones técnicas

Consulta 44 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2021
----------	-------------------	------------

Donde dice: Distancia inter-pupilar entre 55 y 75mm

Se solicita a la Convocante que la distancia interpupilar sea como mínimo sea 52 a 76mm o con variación de +- 3mm

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-08-2021
-----------	--------------------	------------

Se refiere a Distancia inter-pupilar entre 55 y 75 mm como mínimo, favor ajustarse a las especificaciones técnicas.

Consulta 45 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2021
----------	-------------------	------------

Donde dice: Objetivo zoom con rango de aumento entre 1x y 7x

Se solicita a la Convocante que el objetivo zoom sea de 2x a 13,5

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-08-2021
-----------	--------------------	------------

Se refiere a Objetivo zoom con rango de aumentos entre 1x y 7x como mínimo, favor ajustarse a las especificaciones técnicas.

Consulta 46 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2021
----------	-------------------	------------

Donde dice: Dimensiones: 240 x 160 x 290, altura mínima/máxima 240-290 mm como mínimo

Se solicita a la Convocante que las Dimensiones sean de acuerdo a la tecnología del Fabricante.

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-08-2021
-----------	--------------------	------------

Se refiere a Dimensiones: 240 x 160 x 290 aproximadamente, favor ajustarse a las especificaciones técnicas.

Consulta 47 - Item 12 Estereoscopio

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2021
Donde dice: Con fuente de alimentación integrada		
Se solicita a la Convocante que la fuente de alimentación sea de acuerdo a tecnología del fabricante.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-08-2021
Favor ajustarse a las Especificaciones técnicas.		

Consulta 48 - Item 13 Microscopio binocular

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2021
Donde dice: Cinco iluminadores luminosos como mínimo que permita identificar con facilidad el nivel de intensidad de iluminación.		
Se solicita a la Convocante que este requerimiento sea de acuerdo a tecnología del fabricante.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-08-2021
Favor ajustarse a las Especificaciones técnicas.		

Consulta 49 - EETT item 2

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2021
Solicitan valoración potenciométrica. Favor considerar la posibilidad de ofrecer un equipo con titulación colorimétrica. Debido a que es la recomendada por la AOAC para determinación de Nitrógeno como proteína.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-08-2021
Favor ajustarse a las especificaciones técnicas.		