

Consultas Realizadas

Licitación 399111 - Adquisición de Productos e Instrumentales Químicos y de Laboratorio.

Consulta 1 - PORCENTAJE DE MULTAS

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
Donde dice: El valor del porcentaje de multas que será aplicado por cada día de atraso en la entrega de los bienes, prestación de servicios será de: 0,50%. Solicitamos amablemente a la convocante reducir la multa por atraso en entregas en un 0,01% por cada día de atraso en el bien en demora.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
FAVOR AJUSTARSE A LO ESTABLECIDO EN EL PBC		

Consulta 2 - PLAZO DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
Se solicita amablemente a la convocante extender el plazo a 60 días		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
FAVOR AJUSTARSE A LO ESTABLECIDO EN EL PBC		

Consulta 3 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 92

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
ITEM 92: En la secuencia con la marcación BHQ-1, se podría ofertar con la marcación QSY, teniendo en cuenta que cumplen la misma función.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Podrán ofertar con la marcación QSY, toda vez que cumpla la misma función requerida con la marcación BHQ-1.-		

Consulta 4 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 94, 95,96 y 110

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
En la secuencia con la marcación BHQ-1, ¿Se podría ofertar con la marcación QSY, teniendo en cuenta que cumplen la misma función?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Podrán ofertar con la marcación QSY, toda vez que cumpla la misma función requerida con la marcación BHQ-1.-		

Consulta 5 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 172 Y 174

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
¿Se podría ofertar Frascos de 1 ml? debido a que 25 ml es una cantidad muy grande y el frasco corre riesgo de contaminación. En cambio los frascos de 1 ml son mas seguros a la hora de repetir ensayos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 6 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 173

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
¿Se podría ofertar Frascos de 1 ml? debido a que 25 ml es una cantidad muy grande y el frasco corre riesgo de contaminación. En cambio los frascos de 1 ml son mas seguros a la hora de repetir ensayos. Además en las EETT, el enunciado dice MONOVALANTES pero luego pide grupos de A-I y VI (esto hace referencia a los POLIVALENTES), ¿Se podría especificar mejor?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 7 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 177, 178,179, 180, 181, 182

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
¿Se podría ofertar una presentación de 25 nanomoles para un mayor rendimiento? o se podría colocar 10 nanomoles como mínimo para tener mayor cantidad de ofertantes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 8 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 183, 184 y 185

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
¿Se podría ofertar una presentación de 25 nanomoles para un mayor rendimiento? o se podría colocar 10 nanomoles como mínimo para tener mayor cantidad de ofertantes. Además ¿Se podría especificar cual sería la referencia de la letra "d" en la secuenciación?		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 La LETRA "d" de estas secuencias de nucleótidos hace referencia a la posición del inicio del cebador y de la sonda		

Consulta 9 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 186

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
Se podría ofertar una presentación de 25 nanomoles para un mayor rendimiento o se podría colocar 10 nanomoles como mínimo para tener mayor cantidad de ofertantes. Además se podría especificar cual sería la referencia de la letra "d" en la secuenciación. En la secuencia con la marcación BHQ-1, se podría ofertar con la marcación QSY, teniendo en cuenta que cumplen la misma función.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 Podrán ofertar con la marcación QSY, toda vez que cumpla la misma función requerida con la marcación BHQ-1 La LETRA "d" de estas secuencias de nucleótidos hace referencia a la posición del inicio del cebador y de la sonda		

Consulta 10 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 187 y 188

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
Se podría ofertar una presentación de 25 nanomoles para un mayor rendimiento o se podría colocar 10 nanomoles como mínimo para tener mayor cantidad de ofertantes		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 11 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 189

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
Se podría ofertar una presentación de 25 nanomoles para un mayor rendimiento o se podría colocar 10 nanomoles como mínimo para tener mayor cantidad de ofertantes. En la secuencia con la marcación BHQ-1, se podría ofertar con la marcación QSY, teniendo en cuenta que cumplen la misma función.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 Podrán ofertar con la marcación QSY, toda vez que cumpla la misma función requerida con la marcación BHQ-1		

Consulta 12 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 190

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
Se podría ofertar una presentación de 25 nanomoles para un mayor rendimiento o se podría colocar 10 nanomoles como mínimo para tener mayor cantidad de ofertantes. En la secuencia con la marcación BHQ-2, se podría ofertar con la marcación QSY, teniendo en cuenta que cumplen la misma función.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 Podrán ofertar con la marcación QSY, toda vez que cumpla la misma función requerida con la marcación BHQ-2		

Consulta 13 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 191

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
Se podría ofertar una presentación de 25 nanomoles para un mayor rendimiento o se podría colocar 10 nanomoles como mínimo para tener mayor cantidad de ofertantes. En la secuencia con la marcación BHQ-3, se podría ofertar con la marcación QSY, teniendo en cuenta que cumplen la misma función.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 Podrán ofertar con la marcación QSY, toda vez que cumpla la misma función requerida con la marcación BHQ-3		

Consulta 14 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 192, 193,194,195,196,197,198,199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,211,212,213,214,21 y 222

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
Se podría ofertar una presentación de 25 nanomoles para un mayor rendimiento o se podría colocar 10 nanomoles como mínimo para tener mayor cantidad de ofertantes.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 15 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 273,274,275,276,277,278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293 y 294

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
Se podría ofertar una presentación de 25 nanomoles para un mayor rendimiento o se podría colocar 10 nanomoles como mínimo para tener mayor cantidad de ofertantes.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 16 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 340,341,342,343,344,345,346,347,348,349,350,351,352,353

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
Se podría ofertar una presentación de 25 nanomoles para un mayor rendimiento o se podría colocar 10 nanomoles como mínimo para tener mayor cantidad de ofertantes.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 17 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 396 y 467

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
¿Se podría ofertar una presentación de caja kit por 100?		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 18 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 406

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
¿Se podría ofertar una presentación de caja kit con frasco de 0,5 ml?		
Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Deberán ajustarse a las especificaciones técnicas del Pliego de Bases y Condiciones. Se pretende adquirir el Conjugado para campylobacter (IFD) inmunofluorescencia directa para 1.000 (mil) determinaciones.		

Consulta 19 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 436 y 462

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
¿Se podría ofertar una presentación de caja kit por 480?		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Para el ítem 436, podrán ofertar kit con presentación de 180 determinaciones como mínimo. Tal como está establecido en las Especificaciones Técnicas iniciales Para el ítem 462 Podrán ofertar kit con presentación de 96 determinaciones como mínimo.		

Consulta 20 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 437

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
¿Se podría ofertar una presentación de caja kit por 100?		
Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Deberán ajustarse a las especificaciones técnicas del Pliego de Bases y Condiciones. La presentación mínima requerida es de kit conteniendo 480 determinaciones como mínimo.		

Consulta 21 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 460

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
¿Se podría ofertar una presentación de caja kit por 192?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Podrán ofertar kit de 96 determinaciones como mínimo, tal como se describe en las especificaciones técnicas iniciales.		

Consulta 22 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 469

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
¿Se podría ofertar una presentación de caja kit por 50?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
: Deberán ajustarse a las especificaciones técnicas del Pliego de Bases y Condiciones. La presentación mínima requerida es de kit conteniendo 150 determinaciones como mínimo.		

Consulta 23 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 575

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
¿Se requiere que el EDTA sea ultra puro?. Se puede ofertar una presentación de 1000 ml?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
El EDTA debe ser ultra puro. La presentación mínima requerida es de 500 ml.		

Consulta 24 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 576

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
¿Se puede ofertar una presentación de una caja con 5 unidades?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Podrán ofertar Cajas conteniendo como mínimo 5 unidades.		

Consulta 25 - PLAN DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2021
Se solicita amablemente a la convocante extender el plazo de entrega a 60 días teniendo en cuenta que los productos solicitados son importados, ya que podrían sufrir atrasos a raíz de la situación actual en la que nos encontramos de la pandemia-covid19. y además los vuelos se encuentran colapsados y también tener en cuenta la baja del río en caso de que la importación sea vía marítima		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
FAVOR AJUSTARSE A LO ESTABLECIDO EN EL PBC		

Consulta 26 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 596

Consulta	Fecha de Consulta	05-10-2021
¿Se podría colocar en la EETT solamente Buffer de Lisis y Buffer de lavado y poner carrier opcional? esto debido a que con la descripción actual se cierra a un producto en específico y no deja competir a otras marcas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 27 - Especificaciones ítem 414 y 415

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2021
Para el ítem código 414 y 415, la presentación mínima solicitada es de 184 determinaciones pero en la solicitud consta 480 Test/kit. Aclarar cuál sería la presentación a ser ofertada.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Presentación Requerida es de 184 determinaciones como mínimo para los ítems 414 y 415.		

Consulta 28 - Especificaciones - software

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2021
Para el ítem 414, 415, 456 y 481, se solicita la instalación de software para interpretación de los resultados. En caso del proveedor no contar con dicha solución, sería factible la entrega del producto con una planilla (.xls) para la interpretación de los resultados, posibilitando la participación de más ofertantes?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Se aceptará planilla formulada para la interpretación de resultados.		

Consulta 29 - Especificaciones - ítem 422

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2021
-Para el ítem código 422, cuál sería la especie de Mycoplasma solicitada? Podría ser kit spp? El kit sería para RT-PCR?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
La especie de Mycoplasma solicitada es Mycoplasma spp		

Consulta 30 - Especificaciones - ítem 467

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2021
-Para el ítem código 467, solicitan un kit para detección de Circovirus porcino tipo 2?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Efectivamente, es para Circovirus porcino tipo 2. Deberán ajustarse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones, tal como se describe en las especificaciones técnicas.		

Consulta 31 - Especificaciones - ítem 470

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2021
-Para el ítem código 470, cuál sería el tipo de virus de Lengua Azul (1-2-4-6-8-9-11-16) o uno general?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
No se detalla en las especificaciones técnicas el tipo de virus de lengua azul, justamente por tratarse de un genérico. Deberán ajustarse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones, tal como se describe en las especificaciones técnicas.		

Consulta 32 - Especificaciones - ítem 471

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2021
-Para el ítem código 471, sería un kit para detección de Bovine Herpesvirus tipo 1?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Deberán ajustarse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones, tal como se describe en las especificaciones técnicas.		

Consulta 33 - Especificaciones - ítem 512

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2021
-Para el ítem código 512, cuál sería el tipo de virus de la DVB (1 o 2)?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
No se especifica el serotipo porque se necesita un genérico. Deberán ajustarse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones, tal como se describe en las especificaciones técnicas.		

Consulta 34 - Especificaciones - ítem 513

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2021
- Para el ítem código 513, sería suficiente el kit de detección de la variante H5N1 de la Influenza Aviar?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
No se especifica el serotipo porque se necesita un genérico. Deberán ajustarse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones, tal como se describe en las especificaciones técnicas.		

Consulta 35 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 97, 98, 113 y 116

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2021
¿Se podría ofertar una presentación de 20 nanomoles, o colocar como mínimo 20 nanomoles? para tener mayor cantidad de ofertantes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 36 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 618

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2021
¿Se podría ofertar una presentación de caja por 50 unidades? para tener mayor cantidad de ofertantes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 37 - Especificaciones tecnicas - ítem 414 y 415

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
En el detalle técnico del producto se solicita ELISA indirecto para detección de anticuerpos. Es posible ofertar ELISA de Competición (cELISA)?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
3-Podrán ofertar ELISA de Competición (cElisa) y/o Elisa indirecto. Ambos tipos de kit de Elisa serán evaluados.		

Consulta 38 - Especificaciones ítem 423

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
En el detalle técnico del producto se solicita ELISA, sin especificar la tecnica. Es posible ofertar ELISA de Competición (cELISA)?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Podrán ofertar kit de Elisa para detección de Anticuerpos y/o ELISA de Competición (cELISA). Ambos tipos de kit de Elisa serán evaluados.		

Consulta 39 - Especificación técnica - ítem 456

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
En la especificación técnica se solicita kit con 5 placas de 96 pocillos (480 muestras). Favor aclarar si un kit para 450 muestras (5 placas de 96 pocillos pero hay utilización de pocillos para controles) será aceptada.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Efectivamente se aceptará. Estamos en conocimiento de la cantidad de pocillos utilizados para los controles.		

Consulta 40 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 91- Reactivo para Ácido Nucleico

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar la cantidad a ofertar, ya que en las FORMULAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS. UTILIDAD dice "Kit para 200 determinaciones como mínimo" y en la Presentación dice "Caja 100 Kit" y no se entiende		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 41 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 95 - Sonda para análisis de ADN

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar si se solicita una sonda FAM/BHQ1 o FAM/BHQ2?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2. Se solicita una sonda FAM/BHQI (NÚMERO 1 EN NÚMEROS ROMANOS). Se agrega esta modificación en la secuencia.		

Consulta 42 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 96 - Sonda para análisis de ADN

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar si se solicita una sonda FAM/BHQ1 o FAM/BHQ2?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2. Se solicita una sonda FAM/BHQI (NÚMERO 1 EN NÚMEROS ROMANOS). Se agrega esta modificación en la secuencia.		

Consulta 43 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 140 - BSTFA

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar si lo que se solicita en este ítem es el reactivo BSTFA o una columna para cromatografía líquida, y en función de ello adecuar las Especificaciones Técnicas y la presentación, porque la presentación le corresponde a la Descripción del Bien, pero no a lo detallado en las Especificaciones Técnicas del referido ítem		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 44 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 181 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar que significa la letra "d" al inicio de la secuencia solicitada		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
La LETRA "d" de estas secuencias de nucleótidos hace referencia a la posición del inicio del cebador y de la sonda		

Consulta 45 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 182 -Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta
	11-10-2021
Favor aclarar que significa la letra "d" al inicio de la secuencia solicitada	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	20-10-2021
La LETRA "d" de estas secuencias de nucleótidos hace referencia a la posición del inicio del cebador y de la sonda	

Consulta 46 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 184 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta
	11-10-2021
Favor aclarar que significa la letra "d" al inicio de la secuencia solicitada	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	20-10-2021
La LETRA "d" de estas secuencias de nucleótidos hace referencia a la posición del inicio del cebador y de la sonda	

Consulta 47 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 185 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta
	11-10-2021
Favor aclarar que significa la letra "d" al inicio de la secuencia solicitada	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	20-10-2021
La LETRA "d" de estas secuencias de nucleótidos hace referencia a la posición del inicio del cebador y de la sonda	

Consulta 48 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 190 - Sonda para análisis de ADN

Consulta	Fecha de Consulta
	11-10-2021
Favor indicar si se puede ofertar la sonda para análisis con la secuencia indicada pero en vez de ser Texas Red / BHQ2, que sea ROX / BHQ2	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	20-10-2021
Podrán ofertar ROX/BHQ2, toda vez que cumpla la misma función requerida.	

Consulta 49 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 191 - Sonda para análisis de ADN

Consulta	Fecha de Consulta
	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Vial 10", falta indicar la unidad de medida, estimamos que serían nanomoles	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	21-10-2021
Unidad de Medida: Nanomoles Presentación: Vial Relación de Medida: 10 nanomoles como mínimo.	

Consulta 50 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 191 - Sonda para análisis de ADN

Consulta	Fecha de Consulta
	11-10-2021
Favor indicar si se podría ofertar una sonda con las características solicitadas, pero en vial de 8 nanomoles	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	21-10-2021
Deberán ofertar sondas de 10 nanomoles como mínimo.	

Consulta 51 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 191 - Sonda para análisis de ADN

Consulta	Fecha de Consulta
	11-10-2021
Favor especificar si se solicita una sonda CY5/BHQ1 o CY5/BHQ2?	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	21-10-2021
VER ADENDA 2. Se solicita una sonda CY5/BHQ1 (NÚMERO 1 EN NÚMEROS ROMANOS). Se agrega esta modificación en la secuencia.	

Consulta 52 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 196 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta
	11-10-2021
Favor aclarar que significa la letra "d" al inicio de la secuencia solicitada	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	20-10-2021
La LETRA "d" de estas secuencias de nucleótidos hace referencia a la posición del inicio del cebador y de la sonda	

Consulta 53 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 202 - Sonda para análisis de ADN

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor indicar si se puede ofertar la sonda para análisis con la secuencia indicada pero en vez de ser FAM / lowBlack, que sea FAM / BHQ1		
Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Si se puede. No afecta la finalidad requerida.		

Consulta 54 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 234 - Agar levine (eosina azul de metileno)

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Gramos 500 Unidad", estimamos que debió decir "Frasco 500 gramos"		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Efectivamente, se corrige la presentación y unidad de medida - Presentación: Frasco - Unidad de Medida: gramos		

Consulta 55 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 235 - Agar Plate-Count

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Gramos 500 Unidad", estimamos que debió decir "Frasco 500 gramos"		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Efectivamente, se corrige la presentación y unidad de medida - Presentación: Frasco - Unidad de Medida: gramos		

Consulta 56 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 237 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Nmol 10 nmol" estimamos que debió decir " Vial 10 nanomoles"		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Efectivamente, se corrige la presentación y unidad de medida Presentación: Vial Unidad de Medida: Nanomol		

Consulta 57 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 238 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Nmol 10 nmol" estimamos que debió decir " Vial 10 nanomoles"		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Efectivamente, se corrige la presentación y unidad de medida Presentación: Vial Unidad de Medida: Nanomol		

Consulta 58 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 239- Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Nmol 10 nmol" estimamos que debió decir " Vial 10 nanomoles"		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Efectivamente, se corrige la presentación y unidad de medida Presentación: Vial Unidad de Medida: Nanomol		

Consulta 59 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 239 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar si se solicita una sonda FAM/BHQ1 o FAM/BHQ2?		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA. Se solicita una sonda FAM/BHQ1 (NÚMERO 1 EN NÚMEROS ROMANOS). Se agrega esta modificación en la secuencia		

Consulta 60 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 240 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Nmol 10 nmol" estimamos que debió decir " Vial 10 nanomoles"		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Efectivamente, se corrige la presentación y unidad de medida Presentación: Vial Unidad de Medida: Nanomol		

Consulta 61 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 241 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Nmol 10 nmol" estimamos que debió decir " Vial 10 nanomoles"		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Efectivamente, se corrige la presentación y unidad de medida Presentación: Vial Unidad de Medida: Nanomol		

Consulta 62 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 242 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Nmol 10 nmol" estimamos que debió decir " Vial 10 nanomoles"		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 63 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 276 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la secuencia remitida ya que el enlace fosforotioato no puede estar al final de la secuencia de bases, debe estar entre bases y hay un enlace al final de la misma, o no va ese enlace, o debe ir entre bases		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 64 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 278 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la secuencia remitida ya que el enlace fosforotioato no puede estar al final de la secuencia de bases, debe estar entre bases y hay un enlace al final de la misma, o no va ese enlace, o debe ir entre bases		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 65 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 287 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar cual es la secuencia requerida porque la cotización depende de la cantidad de bases que tenga el oligonucleótido y de los enlaces fosforotioatos que tenga, si es que los tiene		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 66 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 288 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar cual es la secuencia requerida porque la cotización depende de la cantidad de bases que tenga el oligonucleótido y de los enlaces fosforotioatos que tenga, si es que los tiene		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 67 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 289 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar cual es la secuencia requerida porque la cotización depende de la cantidad de bases que tenga el oligonucleótido y de los enlaces fosforotioatos que tenga, si es que los tiene		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 68 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 290 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar cual es la secuencia requerida porque la cotización depende de la cantidad de bases que tenga el oligonucleótido y de los enlaces fosforotioatos que tenga, si es que los tiene		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 69 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 291 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar cual es la secuencia requerida porque la cotización depende de la cantidad de bases que tenga el oligonucleótido y de los enlaces fosforotioatos que tenga, si es que los tiene		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 70 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 292 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar cual es la secuencia requerida porque la cotización depende de la cantidad de bases que tenga el oligonucleótido y de los enlaces fosforotioatos que tenga, si es que los tiene		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 71 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 293 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar cual es la secuencia requerida porque la cotización depende de la cantidad de bases que tenga el oligonucleótido y de los enlaces fosforotioatos que tenga, si es que los tiene		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 72 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 294 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar cual es la secuencia requerida porque la cotización depende de la cantidad de bases que tenga el oligonucleótido y de los enlaces fosforotioatos que tenga, si es que los tiene		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 73 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 334 - Agar lisina descarboxilasa base

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor indicar si se puede ofertar Caldo Lisina descarboxilasa		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Deberán ajustarse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones, tal como se describe en las especificaciones técnicas.		

Consulta 74 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 352 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar cual es la secuencia requerida porque la cotización depende de la cantidad de bases que tenga el oligonucleótido y de los enlaces fosforotioatos que tenga, si es que los tiene		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 75 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 353 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor especificar cual es la secuencia requerida porque la cotización depende de la cantidad de bases que tenga el oligonucleótido y de los enlaces fosforotioatos que tenga, si es que los tiene		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 76 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 374 - Agar Mac Conkey

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Frasco Frasco Gramos" falta indicar frasco por cuantos gramos es lo que se está solicitando		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Se solicita frasco conteniendo 500 gramos. Se corrige la presentación y se agrega la relación de medida.		

Consulta 77 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 379 - Oligonucleótidos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Set 10 Unidad" y según lo expresado en Formulas características. Utilidad, estimamos que debió decir "Set 2 unidades"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 Se corrige la relación de medida: 2 unidades		

Consulta 78 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 409 - Tubos de Plásticos esteriles

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar si necesitan un tubo con recubrimiento por la pared interior que actuaría como un activador de la coagulación o necesitan un tubo sin ningún tipo de aditivo, es decir un tubo seco?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Regirse a lo descrito en las Especificaciones Técnicas del PBC. Se solicitan tubos sin ningún tipo de aditivo.		

Consulta 79 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 500 -Kit para extracción de muestras biológicas

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar en contenido de los tubos quechers requeridos, ya que en la Denominación del Producto dice: " 1200mg MgSO4, 400mg C18, 400mg PSA", pero en la FORMULAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS. UTILIDAD dice: "900g MgSO4, 150mg C18, 150mg PSA", o sea, son concentraciones diferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 80 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 511 - Cinta testigo para estufa calor seco

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar si lo que necesitan es una cinta testigo para calor seco o para calor húmedo, porque en la Descripción del Bien dice "Cinta testigo para estufa calor seco" pero en las FORMULAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS. UTILIDAD dice "Control de procesos de esterilización por Vapor ...! y el vapor es calor húmedo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 81 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 511 - Cinta testigo para estufa calor seco

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar si lo que necesitan es una cinta testigo en rollo (favor indicar metros del rollo) o un indicador biológico en cintas individuales		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Se solicita indicador biológico en cintas/tiras individuales		

Consulta 82 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 532 - Agar Tripticasa de Soja

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Frasco 500 g Unidad", estimamos que debió decir solamente "Frasco 500 gramos"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
: La consulta corresponde al Ítem 562. Efectivamente. Se corrige: Unidad de medida: gramos Presentación: Frasco Relación de medida: 500		

Consulta 83 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 589 - Hisopo con medio de transporte

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Se puede ofertar hisopo con medio de transporte viral en tubo de polipropileno de 165mm x 13mm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 Podrán ofertar en tubo de polipropileno de 165mm x 13 mm como mínimo		

Consulta 84 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 589 - Hisopo con medio de transporte

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar como es la unidad de cotización porque el producto solicitado viene en un kit conteniendo 1 tubo con el medio de transporte para virus + 1 hisopo de dacron, pero en FORMULAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS. UTILIDAD indica "2 (dos) escobillones de Dacron ..." o sea que por cada unidad de cotización correspondería cotizar 2 kits?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Se aclara que cada kit debe contener 2 (dos) escobillones con su correspondiente medio viral.		

Consulta 85 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 562 - Agar Tripticasa de Soja

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en las Especificaciones Técnicas para este ítem, dice "Frasco 500 g Unidad", estimamos que debió decir solamente "Frasco 500 gramos"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 Efectivamente. Se corrige: Unidad de medida: gramos Presentación: Frasco Relación de medida: 500		

Consulta 86 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 612 - Puntera para micropipeta

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Se puede ofertar en rack x 204 puntas?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 Presentación requerida Racks x 96 puntas como mínimo		

Consulta 87 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 613 - Puntera para micropipeta

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Se puede ofertar puntera de 20 a 300 uL con filtro?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
1- No cumple el volumen requerido. Ajustarse a las EE.TT del PBC Presentación requerida Racks x 96 puntas como mínimo		

Consulta 88 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 616 - Ansa recta

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Se pueden ofertar ansas de nicrom?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Deberán ofertar lo solicitado en el PBC.		

Consulta 89 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 620 - Papel indicador de pH

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor indicar si se puede ofertar papel indicador de pH de 1 a 14 con graduación de 1 en 1		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
Deberán ofertar lo solicitado en el PBC.		

Consulta 90 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 621 - Bandeja de acero para instrumentales

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor indicar la altura de la bandeja solicitada		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 91 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 625 - Papel Tissue Limpiador de equipos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Se puede ofertar papel tissue en cajas x 75 unidades		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 Podrán ofertar en presentación de caja por 50 unidades como mínimo.		

Consulta 92 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 626 - Frascos Plásticos de polipropileno autoclavables c/ tapa

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar de que material es el frasco que solicitan porque en un lado dice polipropileno y en el otro polietileno		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 93 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 626 - Frascos Plásticos de polipropileno autoclavables c/ tapa

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar de que material es el frasco que solicitan porque en un lado dice polipropileno y en el otro polietileno		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 Se corrige, debe ser POLIPOPRILENO EL MATERIAL DEL FRASCO		

Consulta 94 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 627 -Termómetro de vidrio mínima de -20° C

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar si sería un termómetro de mercurio y el rango necesario, desde -20°C hasat que temperatura		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 El líquido en el interior del termómetro puede ser Mercurio y/o Alcohol. Se evaluarán ambos tipos de termómetros. La temperatura mínima es de -20° C. La temperatura máxima es de 50 °C.		

Consulta 95 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 630 - Cinta testigo para estufa calor seco

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar si lo que necesitan es una cinta testigo para calor seco o para calor húmedo, porque en la Descripción del Bien dice "Cinta testigo para estufa calor seco" pero en las FORMULAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS. UTILIDAD dice "Control de procesos de esterilización por Vapor ...!" y el vapor es calor húmedo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 96 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 630 - Cinta testigo para estufa calor seco

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar si lo que necesitan es una cinta testigo en rollo (favor indicar metros del rollo) o un indicador biológico en cintas individuales		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Se solicita indicador biológico en cintas/tiras individuales		

Consulta 97 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 633 - Gradilla para tubos

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Se puede ofertar gradilla para 24 tubos de 50mL?		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2 Podrán ofertar gradillas para 24 tubos como mínimo. Capacidad de los tubos: 50 ml		

Consulta 98 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 503 - Pera de succión para pipeta

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar si lo que están solicitando es una tetina de goma para succión con pipetas pasteur		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Se solicita Pera de goma, de succión para pipeta pasteur, o equivalente que cumpla la función de succión.		

Consulta 99 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 537 - Cinta testigo para estufa calor seco

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar si lo que necesitan es una cinta testigo para calor seco o para calor húmedo, porque en la Descripción del Bien dice "Cinta testigo para estufa calor seco" pero en las FORMULAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS. UTILIDAD dice "Control de procesos de esterilización por Vapor ...!" y el vapor es calor húmedo		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 100 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 537 - Cinta testigo para estufa calor seco

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar si lo que necesitan es una cinta testigo en rollo (favor indicar metros del rollo) o un indicador biológico en cintas individuales		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Se solicita indicador biológico en cintas/tiras individuales		

Consulta 101 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 539 - Cinta testigo para estufa calor seco

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar si lo que necesitan es una cinta testigo para calor seco o para calor húmedo, porque en la Descripción del Bien dice "Cinta testigo para estufa calor seco" pero en las FORMULAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS. UTILIDAD dice "Control de procesos de esterilización por Vapor ...!" y el vapor es calor húmedo		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		

Consulta 102 - Plan de Entrega

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Se solicita aumentar el plazo de entrega a por lo menos 100 (cien) días calendarios, contados a partir de la fecha de suscripción del contrato, para los bienes correspondientes al ejercicio fiscal 2021, para poder entregar en tiempo y forma, ya que varios de los items solicitados no son productos que se tengan en stock, se deben solicitar sintetizar a los fabricantes, exclusivamente para SENACSA y para esta contratación, y el plazo actual de 40 días calendarios no llega ni a ser el lead time de programación de la síntesis o producción de los fabricantes.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	20-10-2021
FAVOR AJUSTARSE A LO ESTABLECIDO EN EL PBC		

Consulta 103 - Especificaciones Técnicas Ítem Nº 539 - Cinta testigo para estufa calor seco

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor aclarar si lo que necesitan es una cinta testigo en rollo (favor indicar metros del rollo) o un indicador biológico en cintas individuales		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
Se solicita indicador biológico en cintas/tiras individuales		

Consulta 104 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Favor revisar la Presentación indicada en la Planilla de Especificaciones Técnicas de los siguientes items, es demasiado confusa: items 91, 234, 235, 271, 296, 297, 298, 374, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 403, 404, 405, 408, 410, 414, 415, 419, 420, 421, 422, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 441, 442, 443, 444, 445, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 476, 477, 478, 480, 489, 490, 492, 493, 494, 495, 496, 507, 508, 509, 510, 512, 513, ,517, 519, 520, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 541, 542, 574, 577, 581, 587, 593, 594, 595, 596, 606, 621, 622, 633, 640 y 641		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-10-2021
VER ADENDA 2		