

Consultas Realizadas

Licitación 465818 - Adquisición de Reactivos para Laboratorio

Consulta 1 - ITEM 112,113,114 CEPAS DE REFERENCIA

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2025
<p>Favor considerar que las Cepas de referencia de los ítems 112,113, y 114 tienen fecha con calendario establecido para el 2025 y calendario a definir para 2026.</p> <p>Sugerimos incluir estos términos en esos ítems, de modo a poder ofertar:</p> <p>Proveedor: Instituto Nacional de Metrología o Instituto designado, acreditado bajo la norma internacional de requisitos generales para la competencia de productores de materiales ISO 17034 o de referencia o proveedor de ensayo de aptitud ISO/IEC 17043.</p> <p>Vencimiento: N/A - (Fecha de entrega 2025 hasta el 2026) de acuerdo al cronograma previsto por el fabricante.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-08-2025
<p>Favor solicitamos verificar su consulta y volver a remitirla si corresponde. Este llamado cuenta con 73 ítems en total, por lo que los ítems mencionados en su consulta (ÍTEMS; 112-113-114) no coinciden con la cantidades de este llamado.</p>		

Consulta 2 - ITEM 58 Material de referencia para agua

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2025
<p>Establece el PBC: volumen mínimo de 1 litro</p> <p>Considerar que para Identificación y cuantificación de Coliformes Totales; Escherichia coli; Enterococos y Bacterias heterotróficas, la presentación es vial de 10 mL, para reconstituir en 1Litro. Favor establecer volumen mínimo 10 mL</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
<p>En referencia a la presentación mencionada cumple con lo establecido en el PBC, considerando que al reconstituir el vial de 10 mL se obtiene un volumen final de 1 L, en concordancia con lo requerido en la especificación técnica.</p>		

Consulta 3 - Tiempo de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2025
<p>Solicitamos que el plazo de entrega sea ampliado a 60 días, considerando los tiempos de importación.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
<p>Solicitamos favor ajustarse a lo establecido en el PBC</p>		

Consulta 4 - plazo de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	29-08-2025
<p>Favor ampliar el plazo de entrega a 60 días hábiles posterior a la recepción de la orden de compra, debido a que todos los productos son importados.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
<p>Solicitamos favor ajustarse a lo establecido en el PBC</p>		

Consulta 5 - Ítem 6: Agar XLD

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante aceptar agar cuya composición varíe solamente en la cantidad de agar a 15,0 g		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
Solicitamos favor ajustarse a lo establecido en el PBC		

Consulta 6 - Ítem 22: Agar Chocolate

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante aceptar medio con la siguiente composición: Peptona proteasa 20.0g, Dextrosa (glucosa) 0.5g, Cloruro de Sodio 5.0g, Fosfato disódico de hidrógeno 5.0g, Agar 15.000		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
Solicitamos favor ajustarse a lo establecido en el PBC		

Consulta 7 - Ítem 25: Agar base columbia

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante aceptar medio con la siguiente composición: Peptona especial 23.0g, Almidón 1.0g, Cloruro de sodio 5.0g, Agar 15.0g		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
Solicitamos favor ajustarse a lo establecido en el PBC		

Consulta 8 - Ítem 26: Agar Nutritivo

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante aceptar agar nutritivo con la siguiente composición: Peptona 5.0g Cloruro de Sodio 5.0g, extracto de carne 1.5g extracto de levadura 1.5g, Agar 15.0g		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
Solicitamos favor ajustarse a lo establecido en el PBC		

Consulta 9 - Ítem 27: Agar TSI

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante aceptar agar TSI con la siguiente composición: extracto de carne 3.0g, Peptona 20.0g, extracto de levadura 3.0g, Lactosa 10.0g, Sucrosa 10.0g, Dextrosa monohidrato 1.0g, sulfato ferroso 0.2g, cloruro de sodio 5.0g, tiosulfato de sodio 0.3g, Rojo fenol 0.024g, Agar 12.000		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
Solicitamos favor ajustarse a lo establecido en el PBC		

Consulta 10 - Ítem 28: Agar Citrato Koser

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante aceptar agar simmons citrato con la siguiente composición: Sulfato de magnesio 0.2g, fosfato dihidrógeno de amonio 1.0g, Fosfato dipotásico 1.0g, Citrato de Sodio 2.0g, Cloruro de Sodio 5.0g, Azul de bromotimol 0.08g, Agar 15.000		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
La composición del medio de cultivo mencionado cumple con las especificaciones técnicas establecidas en el PBC		

Consulta 11 - Ítem 30: Agar SIM

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante aceptar medio con la siguiente composición: extracto de carne 3.0g, Peptona 30.0g, Hierro peptonizado 0.2g, Tiosulfato de sodio 0.025g, Agar 3.0g		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
Solicitamos favor ajustarse a lo establecido en el PBC		

Consulta 12 - Ítem 31: Agar MIO

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante aceptar medio con la siguiente composición: Hidrolizado enzimático de caseína 10.0g, Digerido péptico de tejido animal 10.0g, extracto de levadura 3.0g, hidrócloruro de L-Ornithina 5.0g, Dextrosa 1.0g, púrpura de Bromocresol 0.02g, Agar 2.000		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
Solicitamos favor ajustarse a lo establecido en el PBC		

Consulta 13 - Ítem 32: Agar Urea

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante aceptar medio con la siguiente composición: Peptona 1.0g, Dextrosa 1.0g, Cloruro de Sodio 5.0g, Fosfato disódico de hidrógeno 1.2g, Fosfato dihidrógeno de potasio 0.8g, Rojo fenol 0.012g, Agar 15.0g.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
Solicitamos favor ajustarse a lo establecido en el PBC		

Consulta 14 - ITEM 56, 57, 58 CEPAS DE REFERENCIA

Consulta	Fecha de Consulta	03-09-2025
Favor considerar que las Cepas de referencia de los ítems 56,57 y 58 tienen fecha con calendario establecido para el 2025 y calendario a definir para 2026. Sugerimos incluir estos términos en esos ítems, de modo a poder ofertar: Proveedor: Instituto Nacional de Metrología o Instituto designado, acreditado bajo la norma internacional de requisitos generales para la competencia de productores de materiales ISO 17034 o de referencia o proveedor de ensayo de aptitud ISO/IEC 17043. Vencimiento: N/A - (Fecha de entrega 2025 hasta el 2026) de acuerdo al cronograma previsto por el fabricante.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-09-2025
En las especificaciones técnicas se establece que el material de referencia debe formar parte de un programa de ensayo de aptitud o interlaboratorio acreditado conforme a la norma ISO/IEC 17043, por lo que se determina implícitamente que dicho material debe estar sujeto a un cronograma de entrega definido por el fabricante.		