

INFORME DE RESULTADOS

F-OP-13

No. de Laboratorio
B4122 - 1

Contrato eventual mod. 3
0927C

Versión
1

Cliente: SOLUCIONES INTEGRALES SMN
Contacto: Wilber Abarca
Dirección: 94294 VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE, VER, México
Fecha y hora de muestreo: 20/03/2025 09:30
Fecha de recepción: 22/03/2025
Fecha de emisión de resultados: 25/03/2025
Procedimiento de muestreo: Cliente
Tipo envase: Material Estéril
Peso de la muestra: 242g
Temperatura de recepción °C: 7.6

Información proporcionada por el cliente:

Tipo de muestra: Agua purificada - PUREICE

RESULTADOS:

Parámetro	Resultado	Unidades	±U	Dilución	LC	Método Analítico	Analizado			AA
							F.inicio	F.término	An	
Microbiología										
Coliformes Totales	<1.1	NMP/100mL	---	1/1	---	NOM-210-SSA1-2014 Apéndice H Normativo	22/03/2025	24/03/2025	MGA	1, 4
Escherichia coli	<1.1	NMP/100mL	---	1/1	---	NOM-210-SSA1-2014 Apéndice H Normativo	22/03/2025	24/03/2025	MGA	1, 4

Observaciones normativas: NOM-201-SSA1-2015 Agua y hielo para consumo humano envasada y a granel
 Coliformes Totales: <1.1 NMP/100mL

SIN MÁS POR EL MOMENTO, QUEDO DE UD.



Q.T.I Martha Gutiérrez Alemán
 Signatario Autorizado

- Este Informe de Resultados no podrá ser reproducido parcialmente sin la autorización escrita y firmada por la Dirección de Laboratorios Becar.
- Este Informe de Resultados solo afecta a la muestra sometida a prueba.
- La Simbología del Informe de Resultados F-OP-05 es parte integral de este Informe de Resultados F-OP-06/F-OP-13.
- La versión original del presente documento será siempre la versión 1. Las versiones subsecuentes sustituyen a las anteriores por cambios.
- El laboratorio no se hace responsable por la información proporcionada por el cliente, como por ejemplo, la identificación de sus muestras y la regla de decisión cuando ésta es proporcionada por el mismo.
- Valide la autenticidad de este Informe de resultados escaneando el código QR que se encuentra al pie de la página, o bien comuníquese a nuestras líneas si duda del mismo. La última versión de este informe podrá corroborarse también a través del código.



SIMBOLOGÍA DEL INFORME DE RESULTADOS

No. de Laboratorio
B4122 1-1

Fecha de impresión
25/03/2025

NOTAS

T.H.	Dureza total	LC	Límite de cuantificación
ND	Analito no detectado	NA	No aplica
Cl	Cloro	UFC	Unidades formadoras de colonias
±U	Incertidumbre del método	NMP	Número más probable
V.E.	Valor estimado	X	Superficie muestreada
AN	Analista que realizó la determinación	*	Característico del producto

Bacterias coliformes en placa. En agar bilis y rojo violeta, incubadas a 35°C ± 1°C por 24h ± 2h.

Enterobacterias: En placas Petrifilm EB incubadas a 37°C ± 1°C por 24h ± 2h.

Bacterias mesofílicas aerobias. En agar para métodos estándar, incubadas a 35° ± 1°C por 48h ± 2h, Agua 35°C ± 1°C por 24h

Mohos y levaduras: En agar papa dextrosa acidificado, incubadas a 25°C ± 1°C por 5 días

Escherichia coli (BAM): En agar bilis rojo violeta con MUG incubadas a 35°C ± 1°C, lácteos 32°C ± 1°C por 24h

Bacillus cereus: En placa en Agar BACARA, incubadas 30 ± 1°C por 24 ± 2 h.

Perfil de grasas saturadas: Porcentaje de grasa saturada, monoinsaturada, poliinsaturada y omegas, compuesto por ácidos grasos "identificados" y "no identificados" en nuestro perfil

ACREDITACIONES Y AUTORIZACIONES

AA	Entidad	Observaciones
1	Entidad Mexicana de Acreditación LABORATORIOS BECAR	Laboratorio de ensayo acreditado. Fecha de acreditación 24/08/2011. A007-101/11
2	Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural LABORATORIOS BECAR	Laboratorio de control de calidad interno Vigencia: 29 OCT 28 C.C.071
4	Entidad Mexicana de Acreditación LABORATORIOS BECAR MONTERREY	Laboratorio de ensayo acreditado. Fecha de acreditación 07/12/2018. A-1058-099/18
5	Laboratorio Externo LABORATORIOS BECAR	Maquila Acreditada .
6	Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural LABORATORIOS BECAR MONTERREY	Laboratorio de control de calidad interno Vigencia: 26 FEB 2028 C.C.161

Términos y Definiciones NMX-EC-17025-IMNC-2018. Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de Ensayo y Calibración:

Regla de decisión: Regla que se describe cómo se toma en cuenta la incertidumbre de medición cuando se declara la conformidad con un requisito especificado.

Estimado cliente, con base en lo anterior, por favor considere la incertidumbre del método declarada en el Informe como parte del resultado para tener conocimiento de si se cumple o no con una especificación o norma aplicable al ítem (muestra) sometido a ensayo (análisis)..

Las muestras percederas serán desechadas 8 días y las no percederas 10 días posteriores a la fecha de Emisión de su Informe de Resultados (salvo aquellas que presenten contaminación previa).

- Este documento Simbología del Informe de resultados F-OP-05 forma parte de los Informes de resultados F-OP-06 y F-OP-13 y aplica para cada una de las muestras que lo conforman.

Laboratorios Becar se compromete a notificar a sus clientes, cuando sea requerido por la autoridad, la presentación de su Informe de Resultados o cualquier otra información.

Para cualquier comentario, contáctenos en nuestros teléfonos, correo o página web; en Laboratorios Becar estamos para servirle.



Lorena Campos
Signatario Autorizado

F-OP-05