

FECHA DE EMISION:

2020-05-12

Hoja: 1 de 1

Informe No.: EV-654

Informe de Ensayo


HIELO ESTRELLA DEL VALLE, S.A. DE C.V.
 DOMICILIO CONOCIDO EN CARRETERA
 EJ. TOLUCA-GUADALUPE VICTORIA
 AT'N: ING. QUIM. NEIRA MARELI MARTINEZ
 CONTROL DE CALIDAD

Le informo resultado de Análisis Microbiológicos de la muestra correspondiente a:

DATOS DE LA MUESTRA			
Fecha de Muestreo:	2020-05-06	Identificación de la muestra:	Agua Potable
Fecha de Recepción:	2020-05-06	Área:	N/A
Fecha de Realización:	2020-05-06	Condiciones de recibo:	Buena
La Muestra:		Temperatura de recibo:	8°C
<input type="checkbox"/> Se recibió	<input checked="" type="checkbox"/> Se realizó		
Resultados:			
Coliformes totales:	< 1.1 NMP/100 ml	Coliformes fecales:	< 1.1 NMP/100 ml
Método Utilizado:	<i>Coliformes totales, Coliformes fecales y E. coli:</i> NOM-210-SSA1-2014. Productos y Servicios. Métodos de Prueba Microbiológicas Determinación de Microorganismos Indicadores. Determinación de Microorganismos Patógenos.		

NMP: Número más probable
 < 1.1 = No detectable

A T E N T A M E N T E



 Q.B. CARLOS A. BUSTAMANTE
 SIGNATARIO AUTORIZADO Y SUPERVISOR DE
 LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

FECHA DE EMISION:

2020-05-12

Hoja: 1 de 1

Informe No.: EV-655

Informe de Ensayo

HIELO ESTRELLA DEL VALLE, S.A. DE C.V.
 DOMICILIO CONOCIDO EN CARRETERA
 EJ. TOLUCA-GUADALUPE VICTORIA
 AT'N: ING. QUIM. NEIRA MARELI MARTINEZ
 CONTROL DE CALIDAD


Le informo resultado de Análisis Microbiológicos de la muestra correspondiente a:

DATOS DE LA MUESTRA			
Fecha de Muestreo:	2020-05-06	Identificación de la muestra:	Agua Purificada
Fecha de Recepción:	2020-05-06	Área:	N/A
Fecha de Realización:	2020-05-06	Condiciones de recibo:	Buena
La Muestra:		Temperatura de recibo:	8°C
<input type="checkbox"/> Se recibió	<input checked="" type="checkbox"/> Se realizó		
Resultados:			
Coliformes totales:	< 1.1 NMP/100 ml	Coliformes fecales:	< 1.1 NMP/100 ml
Método Utilizado:	Coliformes totales, Coliformes fecales y E. coli: NOM-210-SSA1-2014. Productos y Servicios. Métodos de Prueba Microbiológicas Determinación de Microorganismos Indicadores. Determinación de Microorganismos Patógenos.		

NMP: Número más probable

< 1.1 = No detectable

A T E N T A M E N T E



 Q.B. CARLOS A. BUSTAMANTE
 SIGNATARIO AUTORIZADO Y SUPERVISOR DE
 LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

FECHA DE EMISION:

2020-05-12

Hoja: 1 de 1

Informe No.: EV-656

Informe de Ensayo

HIELO ESTRELLA DEL VALLE, S.A. DE C.V.
 DOMICILIO CONOCIDO EN CARRETERA
 EJ. TOLUCA-GUADALUPE VICTORIA
 AT'N: ING. QUIM. NEIRA MARELI MARTINEZ
 CONTROL DE CALIDAD


Le informo resultado de Análisis Microbiológicos de la muestra correspondiente a:

DATOS DE LA MUESTRA			
Fecha de Muestreo:	2020-05-06	Identificación de la muestra:	Hielo en Barra Cristalino
Fecha de Recepción:	2020-05-06	Área:	N/A
Fecha de Realización:	2020-05-06	Condiciones de recibo:	Bueno
La Muestra:		Temperatura de recibo:	0°C
<input type="checkbox"/> Se recibió	<input checked="" type="checkbox"/> Se realizó		
Resultados:			
Coliformes totales:	< 1.1 NMP/100 ml	Coliformes fecales:	< 1.1 NMP/100 ml
Método Utilizado:	<i>Coliformes totales, Coliformes fecales y E. coli:</i> NOM-210-SSA1-2014. Productos y Servicios. Métodos de Prueba Microbiológicas Determinación de Microorganismos Indicadores. Determinación de Microorganismos Patógenos.		

NMP: Número más probable

< 1.1 = No detectable

A T E N T A M E N T E



 Q.B. CARLOS A. BUSTAMANTE
 SIGNATARIO AUTORIZADO Y SUPERVISOR DE
 LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA