





(*):

№ de Referencia: A-21/010877 Registrada en: AGQ Lambda Cliente (*): ARENAL VIMAI S.A.

Análisis: 00002567-1 Centro Análisis: AGQ Lambda Domicilio ALAJUELA SAN CARLOS FORTUNA

Tipo Muestra: HIELO Fecha Recepción: 28/01/2021 Contrato: QMT-LA210100791

Fecha/Hora 28/01/2021 Muestreado por: Cliente (*)

Muestreo:

RESULTADOS ANALITICOS						
Parámetro	Resultado	Unidades	Incert	CMA	PNT	Lim Cuantif/ Detec (1)
Microbiología						
Coliformes Fecales	16,0	NMP/100mL	-		PT-14 SM 9223 A, B (Colisure) Ed 23	1,00 NMP/100mL
Coliformes Totales	42,0	NMP/100mL	-		PT-14 SM 9223 A, B (Colisure) Ed 23	1,00 NMP/100mL
Escherichia Coli	1,00	NMP/100mL	-		PT-14 SM 9223 A, B (Colisure) Ed 23	1,00 NMP/100mL

Nota: Los Resultados de este informe solo afectan a la muestra tal como es recibida en el laboratorio. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la aprobación por escrito del laboratorio. Las incertidumbres de los parámetros acreditados están calculadas y a disposición del cliente. AGQ no se hace responsable de la información proporcionada por el cliente, asociada a la toma de muestras y a otros datos descriptivos, marcados con (*). A: Ensayo subcontratado y acreditado. N: Ensayo subcontratado y no acreditado. RE: Recuento en placa estimado. La Incertidumbre aplicada al resultado no aplica para valores menores al Límite de Cuantificación (LC).

Los parámetros marcados con asterisco (*) no estan incluidos en el Alcance de Acreditación.

A6

Marianela Arrieta Gonzalez MQC 1992

FECHA EMISIÓN: 05/02/2021

OBSERVACIONES (*):

Muestreado por: El Cliente

Atención: Dariel Miranda Robles / Greivin Arredondo Castro

atencionalcliente.cr@agqlabs.com



INFORME DE ENSAYO



 Nº de Referencia:
 A-21/010877
 Tipo Muestra:
 HIELO

 Descripción(*):
 Máquina de hielo 1
 Fecha Fin:
 05/02/2021

La incertidumbre expandida reportada, se declara como la incertidumbre estándar de la medición multiplicada por un factor de cobertura k=2 que corresponde a una probabilidad de cobertura aproximadamente del 95 %.Permiso de funcionamiento Laboratorio Químico Lambda S.A. CS-ARSSEM-891-2018 con vencimiento el 04/07/2023

Ver alcance de acreditación en la web: www.eca.or.cr

AGQ LAMBDA, S.A.