



Red de Servicios S.R.L.

PROTOCOLO DE ENSAYO

Fecha: 04/11/2021

N°: 07-8400

Empresa Solicitante: EMBOTELLADORA LA NICOLEÑA S.A.

Dirección: Damaso Valdez – Parque Industrial Norte

Muestra: Agua de mesa envasada Lote 291021

Venc: 27/01/22

MuestraN°: 52452

Estado del envase: 1

Cantidad recibida: 12l.

Condición de recepción de la muestra: TA

Fecha y hora de recepción de la muestra: 02/11/2021-10.00

Conservación hasta el inicio: TA

Fecha de inicio de los Ensayos: 02/11/2021

Determinación	Resultados	Límites Art 983 C.A.A.
Aerobios mesófilos viables Coliformes totales E. coli genérica Pseudomonas aeruginosa	2 ufc/ml < 1,1 NMP/100 ml Ausencia en 100 ml Ausencia en 100 ml	500 ufc/ ml < 1,1 NMP/ 100 ml Ausencia en 100 ml Ausencia en 100 ml

Nota: cumple con el Art.983 del CAA para los parámetros analizados. Apta para consumo.

Metodología utilizada:
Standard Methods 23th edición.

Red de Servicios S.R.L.

ufc/ml.: unidades formadoras de colonias por mililitro de muestra.
NMP/100 ml.: número más probable por 100 mililitros de muestra.
C.A.A.: Código Alimentario Argentino

La muestra fue extraída y remitida al laboratorio por el Solicitante.

Ing. VERÓNICA FABBRONI
C. P. Q. Mat. 4683
Directora Técnica

1: envase cerrado y en buen estado 2: envase roto o defectuoso R: refrigerada C: congelada TA: temperatura ambiente

Fin del informe

Los resultados consignados en este Protocolo de Ensayo se refieren exclusivamente a la muestra recibida.

RED DE SERVICIOS SRL declina toda responsabilidad por el uso indebido o incorrecto que se hiciere de este informe.

El presente Protocolo de Ensayo solo puede ser reproducido íntegramente y con autorización escrita de RED DE SERVICIOS SRL

Página 1 de 1 RG-RS-41 v 02 04/08/20