



LABORATORIO ANÁLISIS BACTERIOLOGIO

Asociado: Jaureguy S.A.

Análisis Número: 141016

Fecha de análisis: 14/05/2024

Fecha del informe: 16/05/2024

Sitio de extracción: Soda

Parámetro	Criterio de aceptación	Resultado	Metodología
Bacterias Aerobias, UFC/mL:	n = 1, c = 0, m = 500 (*)	< 1	APHA 9215 B
Coliformes Totales /100 mL:	n = 1, c = 0, Ausencia	AUSENCIA	APHA 9221 D
Escherichia Coli /100 mL:	n = 1, c = 0, Ausencia	AUSENCIA	APHA 9221 F
Pseudomona Aeruginosa, NMP/100 mL:	n = 1, c = 0, m < 1.8	< 1,8	APHA 9213 F

n: número de muestras; c: número de muestras permitidas por arriba del límite de aceptación; m: límite de aceptación.
APHA: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ed.

(*) En caso que el recuento supere las 500 UFC/mL y se cumplan el resto de los parámetros, solo se debe exigir la higienización del reservorio y realizar un nuevo recuento.

Resultado: APTO PARA CONSUMO SEGUN ART 983 DEL C.A.A.

Observaciones: -

Analista: MCA


Ing. MAXIMO COMPAGNI
Director Dto. Técnico Sanitario

INSTITUTO VERIFICADOR DE ELABORACION DE SODA EN SIFONES

Asociación Civil - Personería Jurídica - C. 4760