

INFORME DE RESULTADOS

Protocolo N°: 4628

Fecha de ingreso: 03 de Octubre de 2022

Empresa: Cocobona S.A.

Muestra: Agua de bidón

Ubicación: Av. Barrancas del Paraná 2508,
Pergamino, Buenos Aires

Análisis solicitado: Microbiológico

Marco Legal: Ley 19587/72 y su Decreto Reglamentario 351/79 - Ley 18284/69 y su Decreto Reglamentario 2126/71. Código Alimentario Argentino (C.A.A.) Capítulo XII – Artículo 982 (Resolución Conjunta SCS y SAByDR N° 22/2021).

Equipos utilizados	Marca	Modelo	N° Serie
Autoclave	BIOTEC	-	-
Balanza Analítica	PCE	ABZ100C	IB010616
Baño Termostático	TECNODALVO	TDK/2	-
Estufa de Cultivo/Germinación	TECNODALVO	TDC-G/D30 DIGITAL	-

Parámetro	Método	Resultado	Unidad	C.A.A.
Bacterias Heterotróficas	SM 9215 B	<10	UFC/ml	: < 500
Bacterias Coliformes Totales	SM 9221 B	<1,1	NMP/100 ml	: ≤ 1,1
Escherichia Coli	SM 9223	Ausencia	A-P/100 ml	: Ausencia
Pseudomona Aeruginosa	SM 9213 F	Ausencia	A-P/100 ml	: Ausencia

¹ En el caso de que el resultado supere los 500 UFC/ml y se cumplan el resto de los parámetros indicados solo se deberá exigir la higienización reservorio y un nuevo examen Bacteriológico.

CONCLUSIÓN FINAL: Desde el punto de vista de los parámetros analizados, la muestra **CUMPLE** con las especificaciones bacteriológicas para agua potable del Código Alimentario Argentino Artículo 982 (Resolución Conjunta SCS y SAByDR N° 22/2021).

Nora A. Cesano
BIOQUÍMICA
M.N. 6322 M.P. 3203

JUAN MANUEL HELGUERO
Lic. en Higiene y Seguridad
Ing. en Seguridad Ambiental
Mat. N° 52647 - O.P.D.S RUP 000377