

## Control Integral Metódico y Específico de la Soda Entidad Civil sin fines de lucro

Av. Gaona 1842- Ramos Mejía- Bs. As. CP:1704

Laboratorio certificado por Normas de Gestión de la Calidad y Gestión Ambiental ISO 9001 y 14001 y Habilitado por Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires bajo el Expediente № 2900-53391/12 Disposición № 002931

IDENTIFICACION DE LA MUESTRA:		AGUA EN BOTELLÓN POR 12 LITROS RETORNABLE			
MARCA:					
Fecha elab	oración:	05/10/2021 Fecha de ex		tracción:	06/10/2023
Fecha de análisis: 06/10/2021			Fecha de en	trega protocolo:	07/10/202
Procedencia Razo	on Social: LANZILLOTA	NESTOR JUAN- Direcció	n: Av. REPUBLICA A		- Localidad:
ANALISIS FISICOQUIMICO	<u> </u>	RAFAEL CALZADA -	Provincia: Bs. As.		
Color: <0.2 Pt/Co	•				
Parámetros		Procedimiento		Turbidez: <1 FAU  Valor Permitido	Valor Hallado
PH		<250> Farmacopea Argentina 8va	a Edición	6.50 - 8.50	6.76
Conductividad	<70> Farmacopea Argentina 8va Edición			-	382 μs
Dureza total	Semicuantitativo por comparación			<400 mg/l	<70 mg/l
Alcalinidad Total	<780> Farmacopea Argentina 8va Edición			-	24 mg/l
Sólidos Totales	<70> Farmacopea Argentina 8va Edición			<1500 mg/l	191 mg/l
Cloro Total	Análogo a EPA330.5, APHA4500Cl₂G, ISO 7393 y DIN 38408 G4			<0.5 mg/l	<0.2 mg/l
Cloro Libre	Análogo a EPA330.5, APHA4500Cl <sub>2</sub> G, ISO 7393 y DIN 38408 G4			<0.5 mg/l	<0.1mg/l
Nitratos	<470> Farmacopea Argentina 8va Edición			<45 mg/l	10 mg/l
Nitritos	Análogo a EPA354.1, APHA4500-NO, B y DIN EN 26777			<0.10mg/l	0.03 mg/l
Cloruros	Análogo a EPA 325.1 y APHA 4500-Cl E.			<350 mg/l	26 mg/l
Fluoruros	Análogo a EPA 340.3 y APHA 4500-F E.			<2.0 mg/l	0.47 mg/l
Sulfatos	<470> Farmacopea Argentina 8va Edición			<500 mg/l	16 mg/l
Sodio	<440> Farmacopea Argentina 8va Edición			- -	30 mg/l
Calcio	<440> Farmacopea Argentina 8va Edición			_	15 mg/l
Magnesio	<440> Farmacopea Argentina 8va Edición			_	9 mg/l
Potasio	<440> Farmacopea Argentina 8va Edición			_	5 mg/l
Cromo	<440> Farmacopea Argentina 8va Edición			<0.05 mg/l	<0.05 mg/l
Hierro	<440> Farmacopea Argentina 8va Edición			<2 mg/l	<2 mg/l
Vlanganeso	<440> Farmacopea Argentina 8va Edición			<0.10 mg/l	<0.10 mg/l
Plomo	<440> Farmacopea Argentina 8va Edición			<0.5 mg/l	<0.2 mg/l
Cianuro	Análogo a EPA 335.2, APHA4500-CN'E, ISO 6703 y ASTM D2036-09 D			<0.10 mg/l	<0.10 mg/l
Amonio	Análogo a EPA350.1, APHA 4500H₃D, ISO 7150/1 y DIN 38406 E5.			<0.20 mg/l	0.10 mg/l
Arsénico	Analogo a EPA 206.4, US Standard Methods 3500-As y EN 26595			<0.20 mg/l	<0.005 mg/l
	_				O,
See		álogo a APHA4500-Si, ISO 8466-1 y D PTO PARA SU CONSUMO		<0,5 mg/l	<0.2 mg/l
D.T.: Dr. JULI		TO TAILUT SO CONSONIO	, 520011 111025 11111	AITALLA	/
QUIMCO ESP			CAMILA N. NIET	70	_ /
EN SEGURIDAI			TECNICO QUIMI		// /
M.P. CPQ N° 3295 –O.P			M.P. CPQ N° 948		JV
2			2		
		Rev. 06			