






Management  
System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
www.tuv.com  
ID 910865046

PROTOCOLO N° 44769

## 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 N° 2900-53391/12 Disposición N° 002931

PROTOCOLO DE ANALISIS			
IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA:		AGUA EN BOTELLÓN POR 12 LITROS RETORNABLE	
MARCA: 			
Fecha de elaboración/Lote:	08/03/2022	Fecha de Extracción:	10/03/2022
		Fecha de análisis:	10/03/2022
PROCEDENCIA:		Razón Social: 4c S.R.L - Dirección: Av. 53 1850 - Localidad: RANELAGH - Provincia: Bs. As.	
<b>ANALISIS MICROBIOLÓGICO</b>			
Procedimiento utilizado: <370> Farmacopea Argentina 8va Edición			
Parámetros		Valor Permitido	Valor
Recuento total aerobio a 37°C		Máximo 500 UFC/ml	<5
Bacterias coliformes		Máximo 3/100 ml	Ausencia
Pseudomonas aeruginosa		Ausentes /100 ml	Ausencia
Escherichia Coli		Ausentes /100 ml	Ausencia
Fecha de entrega protocolo: 11/03/2022			
<b>Según art. 983 C.A.A.: APTO PARA SU CONSUMO, SEGÚN MUESTRA ANALIZADA</b>			
D.T.: Dr. JULIO E. SENRA QUIMICO ESPECIALISTA EN SEGURIDAD E HIGIENE M.P. CPQ N° 3295 -O.P.D.S. 1057- I.N.A. 138.		 CAMILA N. NIETO TECNICO QUIMICO M.P. CPQ N° 9486	
Rev. 06			