

Management System ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 www.tuv.com ID 9108655046

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

		PROTOCO	LO DE A	NALISIS	The state of the s
IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA:			AGUA EN BOTELLÓN POR 12 LITROS RETORNABLE		
MARCA:	divis				
Fecha de elaboración/Lote:	08/03/2022	Fecha de Extra	cción:	10/03/2022 Fecha de análisis:	10/03/202
PROCEDENCIA:		Razón Social: 4c S.R.L - Dirección: Av. 53 1850 - Localidad: RANELAG - Provincia: Bs. As.			
ANALISIS MICROE	BIOLOGICO		111.67		
Procedimiento uti	ilizado: <370> Fai	rmacopea Argen	tina 8va	Edición	
Karanga dan Kabupatèn	V2.485 2.58 2.69 A.S.	Valor Permitido		Valor	
Recuento total aerobio a 37°C			and the section	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 entreg	a protocolo: 11/	/03/202	2	
Segú	in art. 983 C.A.A.:	APTO PARA SU	CONSU	MO, SEGÚN MUESTRA ANALIZA	DA
QUII EN SEG	Dr. JULIO E. SENRA MCO ESPECIALISTA GURIDAD E HIGIEN 3295 -O.P.D.S. 1057-1	\sim		CAMILA N. NIETO TECNICO QUIMICO M.P. CPO N° 9486	\mathcal{N}