

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

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

The second transfer of the second		PROTOC	OLO DE A	NALISIS		
IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA:			AGUA EN BOTELLÓN POR 12 LITROS RETORNABLE			
MARCA:	éw Es				ra 132	
Fecha de elaboración/Lote:	08/03/2022	Fecha de Extr	acción:	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.				
ANALISIS MICROB	IOLOGICO		No tal	Part of Solid		CVI I LA TERT
Procedimiento uti	lizado: <370> Far	macopea Argei	ntina 8va	Edición		
		Valor Permitido		nitido	Valor	
Recuento total aei		Máximo 500 UFC/ml		UFC/ml	<5	
Bacterias coliformes			Máximo 3/100 ml		100 ml	Ausencia
Pseudomonas aeruginosa			Ausentes /100 ml		100 ml	Ausencia
Escherichia Coli			Ausentes /100 ml		Ausencia	
	Fecha de entreg					
Segú	n art. 983 C.A.A.:	APTO PARA SU	CONSU	MO, SEGÚN M	UESTRA ANALIZAD	A
QUIM EN SEG	Dr. JULIO E. SENRA ACO ESPECIALISTA GURIDAD E HIGIEN 295 –O.P.D.S. 1057-1			TECNIC	LA N. NIETO CO QUIMICO CPQ № 9486	\mathcal{N}