

## Informe de análisis

\* Las actividades marcadas no están amparadas por la acreditación de ENAC.

### DATOS GENERALES

**INFORME Nº:** 3533383

**ANÁLISIS Nº:** 6342044

**TOMADOR:** Interlab Laboratorios SLU 1190/LE2327 (PAG-0006)

**CLIENTE:** AYUNTAMIENTO DE INGENIO

**DOMICILIO:** Plaza de la Candelaria, 1

**POBLACION:** 35250-Ingenio

**DENOMINACIÓN MUESTRA:** Hermanos Tomás y Castro Gómez Bosch, nº 8 - Supermercado Spar - Grifo Baño - Lavamanos

**DESCRIPCIÓN MUESTRA:** Plástico de 500 mL(1), Plástico estéril 500 mL (Tiosulf. Sódico)(1), Tubo de esputo 1ª extracción (HNO3)(1), conteniendo agua de consumo

**FECHA DE TOMA:** 20/03/2023 08:43

**FECHA RECEPCIÓN:** 20/03/2023

**FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN:** 27/03/2023

**Análisis realizado por INTERLAB Canarias. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE 2327: C/Josefina Mayor nº20 Polígono industrial del Goro-35219 TELDE (Las Palmas de Gran Canaria) Tel 928700446:**

Fecha inicio análisis 20/03/2023.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 3/2023 y PVS Canario	RESULTADOS	UNIDADES
<b>Caracteres organolépticos</b>				
Color	IE-T/L-026 UV/VIS	15	< 4.0 ± 16%	mg/L Pt/Co
* Olor	CAN-PO-PE-0010 Indice Dilución	3	1	Ind. de dil.
* Sabor	CAN-PO-PE-0010 Indice Dilución	3	1	Ind. de dil.
Turbidez	IE-T/L-228 Turbidimetría	4	0.29 ± 17%	UNF
<b>Caracteres Físico-Químicos</b>				
Amonio	IE-T/L-011 UV/VIS	0.5	< 0.15 ± 12%	mg/L
Cloro libre "in situ"	DI-0026 Espectrofotometría	0.2-1	0.5 ± 11%	mg/L
Conductividad a 20°C	IE-T/L-042 Electrometría	2500	533 ± 12%	µS/cm
pH	IE-T/L-024 Potenciometría	6.5-9.5	8.6 ± 0.2	U. pH.
<b>Metales</b>				
Cobre	IE-T/L-255 ICP-MS	2	< 0.002 ± 20%	mg/L
Cromo	IE-T/L-255 ICP-MS	25	< 2 ± 19%	µg/L
Hierro	IE-T/L-255 ICP-MS	200	21 ± 19%	µg/L
Niquel	IE-T/L-255 ICP-MS	20	< 2 ± 19%	µg/L
Plomo	IE-T/L-255 ICP-MS	10	< 1 ± 20%	µg/L
<b>Caracteres microbiológicos</b>				
Bacterias coliformes	UNE-EN-ISO 9308:1(2014) Filtración de membrana	0	54	u.f.c./100 mL
<i>Escherichia coli</i>	UNE-EN-ISO 9308:1(2014) Filtración de membrana	0	54	u.f.c./100 mL

### OBSERVACIONES

Toma de muestra puntual.

Resultados en microbiología: de 1 a 2 ufc se interpreta como organismo presente y de 3 a 9 ufc como recuento estimado.

Los apartados señalados con el símbolo # corresponde a información suministrada por el cliente, el laboratorio no se hace responsable de dicha información. Este informe sólo afecta a la muestra analizada tal como se recibió y sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio.

El laboratorio dispone de la incertidumbre de sus medidas a disposición del cliente.

Aprobado en Interlab Canarias por Técnico Superior: Lola Rocha Luján, Director Técnico: Lola Rocha Luján.



<b>DATOS GENERALES</b>
<b>INFORME N°: 3533383</b>

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de entidad certificadora.

Emitido en Telde, 28 de Marzo de 2023