

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 4664990

ANÁLISIS Nº: 9346301

MUESTRA REMITIDA POR: VILASSAR DE DALT AIGÜES, EPEL VIDA

DOMICILIO: PLAÇA DE LA VILA, 1

POBLACION: 08339 - VILASSAR DE DALT

DENOMINACIÓN MUESTRA: 367467 - SORTIDA DIPÒSIT

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500mL(1), Plástico estéril 500mL (Na₂S₂O₃)(1), conteniendo agua de consumo

FECHA RECEPCIÓN: 5/05/2026

FECHA FINALIZACIÓN: 9/05/2026

Análisis realizado por LABAQUA S.A.U. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 109/LE285; c/Moreres, 21 (P.I. Estruct) 08820 El Prat de Llobregat Barcelona Tel.+ 34 93 478 56 78:

Fecha inicio análisis 5/05/2026.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 3/2023	RESULTADOS	UNIDADES
Caracteres organolépticos				
Color	PE-COR-006	15	< 1 ± 30%	mg/L Pt/Co
* Olor	PE-COR-089	3	1	Ind. de dil.
* Sabor	PE-COR-090	3	1	Ind. de dil.
Turbidez	PE-COR-003	4	< 0.20 ± 15%	UNF
Caracteres Físico-Químicos				
Cloro residual combinado	PE-COR-009	2.0	0.12 ± 20%	mg/L
Cloro residual libre	PE-COR-009	1.0	0.35 ± 14%	mg/L
Cloro residual total	PE-COR-009		0.47 ± 15%	mg/L
Conductividad a 20°C	PE-COR-002	2500	434 ± 10%	µS/cm
pH	PE-COR-001	6.5-9.5	8.0 ± 0.1	U. pH.
Caracteres microbiológicos				
Bacterias coliformes	UNE-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	0	0	u.f.c./100 mL
<i>Clostridium perfringens</i>	ISO 14189:2013	0	0	u.f.c./100 mL
Enterococos	UNE-EN ISO 7899-2:2001	0	0	u.f.c./100 mL
<i>Escherichia coli</i>	UNE-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	0	0	u.f.c./100 mL
Microorganismos aerobios a 22°C	UNE-EN- ISO 6222:1999	100	< 1	u.f.c./mL

INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 4/05/2026

OBSERVACIONES

El ensayo de *Clostridium perfringens* incluye las formas vegetativas y sus esporas

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

Microorganismos aerobios: Siembra en profundidad en placa de agar de extracto de levadura. Incubación 22°C durante 68 horas

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

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, ni se encuentra amparada por el alcance de acreditación. 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 Labaqua Barcelona por Técnico Superior: Miriam Monedero Boado, Director Técnico: Francisco García Andreu.

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

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 4664990

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

Emitido en El Prat de Llobregat, 9 de Mayo de 2026