

INFORME DE ENSAYO: 26195495
GALMAGA, S.L.
Travesía del Rebullón nº 6 TAMEIGA
36416 - PUXEIRO-MOS (PONTEVEDRA)
INFORMACIÓN APORTADA POR EL CLIENTE
Referencia cliente: ETAP SALVATERRA; CONCELLO. BAÑOS. PLANTA BAJA. PUNTO CERCANO

Fecha de Recogida:
Fecha de Envasado:
Lote:
Fecha de Caducidad:
Observaciones:
INFORMACIÓN DEL LABORATORIO
Número de muestra: 26195495

Fecha de Recepción: 22/01/2026

Descripción muestra: Agua de consumo humano

Fecha de Recogida: 22/01/2026

Recogida por: El Laboratorio

Tipo de muestreo:
Otros datos de interés:

Envase 1L PE sin tiosulfato de sodio.

[Cl L] = 0,74ppm y [Cl C] = 0,09ppm.

Fecha inicio análisis: 23/01/2026

Fecha final análisis: 28/01/2026

Fecha entrega análisis: 28/01/2026

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO DE ENSAYO	LÍMITE DE REFERENCIA
Calcio	< 2,00	mg/l	Complexometría
Glifosato	< 0,02	µg/l	LC/MS/MS
AMPA	< 0,02	µg/l	LC/MS/MS
Triazinas (aguas)	,	µg/l	HPLC
Atrazina	< 0,02	µg/l	HPLC
Atrazine desethyl	< 0,02	µg/l	HPLC
Atrazina desisopropil	< 0,02	µg/l	HPLC
Prometrina	< 0,02	µg/l	HPLC
Propazina	< 0,02	µg/l	HPLC
Sebutilazina	< 0,02	µg/l	HPLC
Simazina	< 0,02	µg/l	HPLC
Terbutilacina desetyl	< 0,02	µg/l	HPLC
Terbutilacina	< 0,02	µg/l	HPLC
Secbumeton	< 0,02	µg/l	HPLC

LÍMITES DE REFERENCIA (*):

Las especificaciones analíticas del R.D. 3/2023, 10 de Enero, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro.

Las incertidumbres de las técnicas acreditadas por ENAC están calculadas y a disposición del cliente.

Los datos analíticos solo corresponden a las muestras sometidas a ensayo.

Este informe no deberá reproducirse total o parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio.

El laboratorio no se hace cargo de la información identificada como aportada por el cliente y no está amparada en el alcance de acreditación.

En análisis microbiológicos de alimentos y piensos, los recuentos de entre 4 a 9 ufc en muestras líquidas y de 40 a 90 ufc en muestras sólidas, son números estimados.

En análisis microbiológicos de aguas, los recuentos de entre 3 a 9 ufc son números estimados.

Laboratorio Autorizado para Ensayos de Autocontrol de la Producción de Terceros. N° RGLA: 087/GA

INDUSTRIA ALIMENTARIA - MEDIO AMBIENTE - INDUSTRIA AGROPECUARIA - INDUSTRIA FARMACEÚTICA

Informe emitido por: Analiza Calidad Galicia S.L (Unipersonal)

Avda. Beiramar, nº 47 • 1ª Planta, Puerta Izq • 36202 Vigo • Pontevedra • Tel 986126954 • E-mail: analizagalicia@analizacalidad.com

Director Técnico
Victoria de las Cuevas Insua

INFORME DE ENSAYO: 26195495

GALMAGA, S.L.

Travesía del Rebullón nº 6 TAMEIGA

36416 - PUXEIRO-MOS (PONTEVEDRA)

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO DE ENSAYO	LÍMITE DE REFERENCIA
-----------	-----------	------------------	----------------------

Las incertidumbres de las técnicas acreditadas por ENAC están calculadas y a disposición del cliente.

Los datos analíticos solo corresponden a las muestras sometidas a ensayo.

Este informe no deberá reproducirse total o parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio.

El laboratorio no se hace cargo de la información identificada como aportada por el cliente y no está amparada en el alcance de acreditación.

En análisis microbiológicos de alimentos y piensos, los recuentos de entre 4 a 9 UFC en muestras líquidas y de 40 a 90 UFC en muestras sólidas, son números estimados.

En análisis microbiológicos de aguas, los recuentos de entre 3 a 9 UFC son números estimados.

Laboratorio Autorizado para Ensayos de Autocontrol de la Producción de Terceros. N.º RGLA: 087/GA

INDUSTRIA ALIMENTARIA - MEDIO AMBIENTE - INDUSTRIA AGROPECUARIA - INDUSTRIA FARMACEÚTICA