

DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

INFORME DE ENSAYO: 25190810

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. GRIFO LAVAMANOS

Fecha de Recogida:

Fecha de Envasado:

Lote:

Fecha de Caducidad:

Observaciones:

INFORMACIÓN DEL LABORATORIO

Número de muestra: 25190810

Descripción muestra: Agua de consumo humano

Fecha de Recepción: 09/12/2025

Fecha de Recogida: 09/12/2025

Tipo de muestreo:

Recogida por: El Laboratorio

Otros datos de interés:

Envase 1L PE sin tiosulfato de sodio.

[Cl] = 1ppm.

Fecha inicio análisis: 10/12/2025

Fecha final análisis: 19/12/2025

Fecha entrega análisis: 19/12/2025

PARÁMETRO	RESULTADO		MÉTODO DE ENSAYO
Calcio	< 2,00	mg/l	ICP-MS
Glifosato	< 0,02	µg/l	LC/MS/MS
AMPA	< 0,02	µg/l	LC/MS/MS
Triazinas (aguas)	,		
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 desetil	< 0,02	µg/l	HPLC
Terbutilacina	< 0,02	µg/l	HPLC
Secbumeton	< 0,02	µg/l	HPLC

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. Nº 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

Página 1 de 2

INFORME DE ENSAYO: 25190810**GALMAGA, S.L.****Travesía del Rebullón nº 6 TAMEIGA****36416 - PUXEIRO-MOS (PONTEVEDRA)****PARÁMETRO****RESULTADO****MÉTODO DE ENSAYO**

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

Página 2 de 2