

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

Fecha de Recepción: 09/12/2025

Descripción muestra: Agua de consumo humano

Fecha de Recogida: 09/12/2025

Recogida por: El Laboratorio

Tipo de muestreo:

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
Glifosato	< 0,02	µg/l
AMPA	< 0,02	µg/l
Triazinas (aguas)	,	
Atrazina	< 0,02	µg/l
Atrazine desethyl	< 0,02	µg/l
Atrazina desisopropil	< 0,02	µg/l
Prometrina	< 0,02	µg/l
Propazina	< 0,02	µg/l
Sebutilazina	< 0,02	µg/l
Simazina	< 0,02	µg/l
Terbutilacina desetyl	< 0,02	µg/l
Terbutilacina	< 0,02	µg/l
Sebumeton	< 0,02	µg/l

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

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

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



 Director Técnico
 Victoria de las Cuevas Insua

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.º RGLA: 087/GA

INDUSTRIA ALIMENTARIA - MEDIO AMBIENTE - INDUSTRIA AGROPECUARIA - INDUSTRIA FARMACEÚTICA

Informe emitido por: Analiza Calidad Galicia S.L (Unipersonal)
Avda. Beiramar, nº 47 • 1^a Planta, Puerta Izq • 36202 Vigo • Pontevedra • Tel 986126954 • E-mail: analizagalicia@analizacalidad.com


Director Técnico
Victoria de las Cuevas Insua