

INFORME DE ENSAYO

REFERENCIA: 202502940

Revisión: 0

FECHAS

Recepción: 14 febrero 2025
Inicio: 14 febrero 2025
Revisión:
Finalización: 22 febrero 2025
Impresión: 22 febrero 2025

SOLICITANTE:

Sintal S.L
P. I. Injertillo Cosme Gómez Tejada de los Reyes, 9
45600 Talavera la Reina
Toledo



MUESTRA: Muestra recibida en este laboratorio mediante mensajería en nevera sin refrigerar cerrada y sellada.

DESCRIPCIÓN: Muestra de agua en contenedor de plástico esteril, etiquetado correctamente, en cantidad suficiente y a temperatura ambiente.

ETIQUETADO (facilitado por el solicitante): Nº 15877 Ayto. Aldeanueva de San Bartolomé. Autocontrol control depósito. PM: Depósito 2-Distribución-Aldeanueva de San BartoloméTo. salida de depósito distribución/regulación. Cl 0,8ppm. Recogida: 13/2/25. Enviada: 13/2/25

CANTIDAD: Envase de 1.500 ml lleno

ENSAYOS EFECTUADOS

Ensayo	Resultado	Valor paramétrico	Método de Ensayo
Olor (Índice dilución)	2	3	PNT-Aguas-014
Color (mg ^{PVCo} /l)	6,87	15	PNT-Aguas-004
Sabor (Índice dilución)	2	3	PNT-Aguas-014
Turbidez (UNF)	1,78	4	PNT-Aguas-040
Cloro libre residual (mg Cl ₂ /l)	0,8	1,0	PNT-Aguas-016
pH (unidad de PH)	6,56	6,5 - 9,5	PNT-Aguas-LAC-01
Conductividad (µS/cm a 20 °C)	51	2500	PNT-Aguas-LAC-02
Nitritos (mg NO ₂ /l)	0,006	0,5	PNT-Aguas-011
<i>Escherichia coli</i> (col/100 ml)*	0	0	PNT-Aguas-093
Coliformes totales (col/100 ml)*	0	0	PNT-Aguas-024
Gérmes totales a 22°C (ufc/ml)*	20	100	PNT-Aguas-023
<i>Clostridium perfringens</i> (ufc/100 ml)*	0	0	PNT-Aguas-089
Hierro (µg Fe/l)	25,73	200	PNT-Aguas-017
Aluminio (mg Al/l)	0,02	0,2	PNT-Aguas-017
Amonio (mg NH ₄ ⁺ /l)	0,08	0,50	PNT-Aguas-094
Enterococos fecales (col/100 ml)*	0	0	PNT-Aguas-062

Fdo: Antonio Gómez Salguero
Director técnico



Página 1 de 1



* Previo a la determinación se adiciona 1 ml de tiosulfato sódico 0,1N/l excepto a muestras que ya lo contengan.

Los valores comparativos expresados, han sido obtenidos de: Real Decreto 3/2023. Los resultados contenidos en este informe afectan únicamente a la muestra sometida a ensayo. Las incertidumbres se encuentran a disposición del cliente. La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la aprobación expresa y por escrito de Laboratorio de Análisis de Agua, S.L.