

Boletín de Análisis: 25-002282-0
Identificación del Cliente

Nombre	AGUAS Y USOS S.A.	Código cliente	677
Dirección			
C/ Jorge Juan ,21-2º D	MADRID		
-			

Datos de la muestra

Datos de la muestra		Datos analíticos	
Tomador	PRODESTUR SEGOVIA	Fecha Recepción	26/08/2025
Fecha Toma Muestra	26/08/2025	Fecha Inicio Análisis	26/08/2025
Procedimiento	*Toma de muestra no amparada por la acreditación	Fecha Final Análisis	29/08/2025
Tipo de muestra	Aguas de consumo	Fecha Emisión Informe	01/09/2025
Motivo de control	Análisis de control	Descripción	Aguas
P. toma muestra	PM-RED-URB. [REDACTED] SIETEFUENTES-MARUGAN-B.R.PARCELA 74		
Referencia			
Tipo envase	Envase de plástico con tiosulfato		

Análisis depósito/red

Pruebas/Ensayos	Resultados	Unidades	Valor ref.	Método
*Cloro libre residual	1,0	mg/L	1	In situ (I-PE-DAP-102)
Bacterias coliformes	<1	ufc/100 mL	0	UNE-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Escherichia coli	<1	ufc/100 mL	0	UNE-EN ISO 9308-1:2014/A:2017
Recuento de colonias a 22 °C	<1	ufc/mL	100	UNE-EN ISO 6222:1999
*Enterococos	<1	ufc/100 mL	0	Método filtración sobre membrana
*Olor	1	Índice de dilución	3	Método de diluciones (I-PE-DAP-101)
*Sabor	1	Índice de dilución	3	Método de diluciones
*Color	0	mg/L escala Pt/Co	15	Método fotométrico (I-PE-G-006)
*Turbidez	<0,5	UNF	4	Método nefelométrico (I-PE-G-010)
Conductividad a 20 ° C	413	µS/cm	2500	Método conductimétrico (PEE-03)
pH	7,9	Unidad de pH	6,5 - 9,5	Método potenciométrico (PEE-02)

Legislación de la Muestra

R.D. 3/2023

- La incertidumbre se encuentra calculada y a disposición del cliente en el laboratorio.
- Este informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio.
- Microbiología: Valores de 1-2 ufc se consideran Detectado y valores entre 3-9 ufc se consideran como N° Estimado. Los resultados obtenidos transcurrido un tiempo superior al indicado en la ISO 19458:2006 (o según normas específicas) pueden verse afectados.
- Los resultados obtenidos sólo dan fe de la muestra analizada tal como se recibió.

 Firmado digitalmente:
 Ana Mª Escorial

 Ana Mª Escorial Yuste
 Jefe Sección Agricultura


Los ensayos y/o observaciones marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC