



C/ Calvo Sotelo, 9-Bajo
13630-Socuéllamos

REF. IRC/Socuéllamos, a 3 de junio de 2024 - Análisis:7846580

**EXCMO. AYUNTAMIENTO
SOCUÉLLAMOS**

Socuéllamos, a 3 de junio de 2024

ASUNTO:

INFORMES DE ANALÍTICA

Adjuntamos remitimos informes de analítica de agua potable según el RD 03/2023

ANÁLISIS			TIPO MUESTRA
7846580	SOCUÉLLAMOS	DEPÓSITO	LISTA OBSERVACIÓN

OBSERVACIONES:

•

Todo lo cual ponemos en su conocimiento a los efectos oportunos.

Atentamente:

Fdo:
(Antonio Domínguez Guiu)

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME N°: 3903639

ANÁLISIS N°: 7846580

MUESTRA REMITIDA POR: AQUONA ALBACETE (SOCUELLAMOS)

DOMICILIO: C/ IRIS, 5

POBLACION: 02005-ALBACETE

DENOMINACIÓN MUESTRA: Depósito de distribución Socuéllamos

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Vidrio topacio 250mL (Tiosulfato sodico)(1), conteniendo agua de consumo

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2024

FECHA FINALIZACIÓN: 29/05/2024

Análisis realizado por INTERLAB Madrid. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/2327;-INTERLAB S.L.U. con sede en C/Santa Leonor, 39 1ª planta, 28037 Madrid:

Fecha inicio análisis 16/04/2024.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 3/2023	RESULTADOS	UNIDADES
Fármacos				
Azitromicina	IE-T/L-MAD-0283 (HPLC-MS)	100	< 30 ± 25%	ng/L
Diclofenac	IE-T/L-MAD-0283 (HPLC-MS)	100	< 30 ± 25%	ng/L
Alquilfenoles				
Nonilfenol	IE-T/L-MAD-0278 (HPLC-MS/MS)	300	< 90 ± 31%	ng/L
Hormonas y derivados				
b-Estradiol	IE-T/L-MAD-0278 (HPLC-MS/MS)	1	< 1 ± 32%	ng/L

INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 15/04/2024

Los apartados señalados con el símbolo # corresponde a información suministrada por el cliente, el laboratorio no se hace responsable de dicha información, ni se encuentra amparada por el alcance de acreditación. Este informe sólo afecta a la muestra analizada tal como se recibió y sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio.

Aprobado en Interlab Madrid por Técnico Superior: Inmaculada Simón De Pablo, Director Técnico: Esther Sesmió Carrasco.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de entidad certificadora.

Emitido en Madrid, 29 de Mayo de 2024