

Informe de análisis

* Las actividades marcadas no están amparadas por la acreditación de ENAC.

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2930138

ANÁLISIS Nº: 5612642

MUESTRA REMITIDA POR: AQUONA S.A - BENAVENTE

DOMICILIO: AVDA.MARAGATOS, 54 BAJOS

POBLACION: 49600-BENAVENTE(ZAMORA)

DENOMINACIÓN MUESTRA: Captación Rio Orbigo

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua de captación

FECHA RECEPCIÓN: 3/02/2021

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 5/02/2021

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 3/02/2021.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 314/2016	RESULTADOS	UNIDADES
Caracteres Físico-Químicos				
Conductividad a 20°C	MAD-G-PE-0042 Conductividad		119 ± 6.5%	µS/cm
Oxidabilidad	MAD-G-PE-0029 (Volumetría)		2.1 ± 12%	mg/L
pH	MAD-G-PE-0024 pH		7.6 ± 0.1	U. pH.
* Temperatura	MAD-G-PE-0258 (Termometría)		19.9 ± 0.5°C	°C
Metales				
Hierro	MAD-E-PE-0255 (ICP-MS)		14 ± 12%	µg/L

INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 2/02/2021

Los apartados señalados con el símbolo # corresponde a información suministrada por el cliente, el laboratorio no se hace responsable de dicha información. 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: Esther Sesnilo Carrasco, Director Técnico: Esther Sesnilo Carrasco.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Madrid, 5 de Febrero de 2021