

**INFORME DE ENSAYO**

<b>DATOS DEL CLIENTE</b>	<b>AG ERIKSON LAB.CONSLT S.L.U</b>
	<b>POL. IND. MEDIAVEGA, PARC 2-3 50300 CALATAYUD NIF B99089443</b>

<b>DATOS DE LA MUESTRA</b>	
Identificación de la muestra:	<b>230289</b>
	<b>AYTO VILLARROYA DE LA SIERRA - AYUNTAMIENTO</b>
Tipo de muestra:	<b>Agua de Consumo (RD 3/2023 RED)</b>
Remitido por:	<b>AG ERIKSON LAB.CONSLT</b>
Fecha entrada:	<b>11/05/2023 - 07:30</b>
Fecha inicio / finalización:	<b>11/05/2023 - 16/05/2023</b>
Cantidad y Envases:	<b>1500ml, 1PET, 1PE+Tiosulfato</b>

**DATOS DE TOMA DE MUESTRA**

<b>DETERMINACIONES "IN SITU"</b>						
PARAMETRO	METODO	LIM.CUANT	RD 3/2023 RED	RESULTADO	INCERT.	UNIDADES
Cloro residual libre "in situ"			1,0 mg/L	<b>0,62</b>		mg/L (*) (1)
<b>Ensayos validados por:</b> xxxxxxxxxx (Técnico Asesoría Castellón)						

<b>RESULTADOS LABORATORIO</b>						
PARAMETRO	METODO	LIM.CUANT	RD 3/2023 RED	RESULTADO	INCERT.	UNIDADES
<i>Escherichia coli</i>	UNE-EN ISO 9308-1		0 UFC/100ml	<b>0</b>		UFC/100ml (1)
Color	EA/002-a	3,0 mg/L Pt/Co	15 mg/L Pt/Co	<b>&lt;3,0</b>		mg/L Pt/Co (1)
Turbidez	NF/001-a	0,30 UNF	4,0 UNF	<b>&lt;0,30</b>		UNF (1)
pH	EL/002-a	4,0 Unidad pH	9,5 Unidad pH	<b>8,1</b>	±0,2	Unidad pH (1)
Conductividad a 20°C	EL/001-a	10,0 µS/cm	2 500 µS/cm	<b>687</b>	±55	µS/cm (1)
Plomo	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	10 µg/L	<b>&lt;1,0</b>		µg/L (1)
Recuento de colonias a 22°C	UNE-EN ISO 6222/1999		100 UFC/ml	<b>0</b>		UFC/ml (1)
Cadmio	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	5,0 µg/L	<b>&lt;1,0</b>		µg/L (1)
Níquel	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	20 µg/L	<b>&lt;1,0</b>		µg/L (1)
Hierro	ICP-MS/002-a	5,0 µg/L	200 µg/L	<b>&lt;5,0</b>		µg/L (1)
Cromo Total	ICP-MS/002-a	5,0 µg/L	50 µg/L	<b>&lt;5,0</b>		µg/L (1)
<b>Ensayos validados por:</b> xxxxxxxxxx (Jefe sección Microbiología), xxxxxxxxxx (Jefe sección Físico-Químico)						

<b>OBSERVACIONES</b>						
Los datos de los parámetros "in situ" sin método analítico han sido facilitados por el cliente.						

Emitido en Castellón a 16 de Mayo de 2023

Firmado electrónicamente por:  
 INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS MEDIO AMBIENTE S.L.U. - CIF B12227492  
 Nombre: xxxxxxxxxx  
 Cargo

Todos los datos de identificación de la muestra y de su toma han sido facilitados por el cliente. Este informe solo afecta a la muestra tal y como se recibió. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente. Los resultados solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo. El informe del ensayo no debe ser reproducido parcialmente sin el consentimiento del laboratorio. Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente. Ensayos y tomas de muestras marcados (\*) y las interpretaciones y datos expresados en observaciones no están amparados por la acreditación de ENAC, así como la toma de muestras para ensayos no incluidos en el alcance. (1) Ensayos realizados en IPROMA CASTELLÓN



Eurofins Iproma, S.L.U., inscrita en el Registro Mercantil de Castellón, Tomo 437 General de Sociedades, Libro 6, Folio 123, Hoja 143, inscripción 1.ª el 4 de abril 1990, Domicilio Social: Cno. de la Raya, 46-12006 CASTELLÓN - CIF B12227492