

INFORME DE ENSAYO

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

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

DATOS DE TOMA DE MUESTRA

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

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

OBSERVACIONES						
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