

1604598

INFORME DE ENSAYO

(*) Las actividades marcadas no están amparadas por la acreditación de ENAC E N S A Y O S
N ° 2 1 9 / L E 2 3 2 5

Cliente : UTE SYD AGUAS 94 BAJO IREGUA

Núm. Boletín : 1603608

Domicilio : Ctra. Nacional 111 - Crta Viguera 95 - Bajo

Nº Muestra: 1604598

Población : 26121 Viguera (LA RIOJA)

Registro muestra : 17/08/2016

Límites : RD 140/03

Inicio análisis : 17/08/2016

Finalización análisis : 20/08/2016

Muestra de : AGUA DESTINADA A CONSUMO HUMANO

Recogida : Cliente

Referencia : Lardero

Pto. muestreo : 239138 - PE-Lardero

Cantidad : 1.5 litros

Envase : Polietilén

Tomada el : 17/08/2016

Hora : 13:53

Tipo análisis : Análisis de control

Otros datos : Cloro Libre Residual* in situ =0.68 mg/l (Realizado por COFLR)

Ac	Nombre Determinación	Resultado e Incertidumbre	Límites	Método	C.
*	OLOR	<3	3	Aparente/PNT-Q-63	
*	SABOR	<3	3	Aparente/PNT-Q-64	
*	COLOR	<5 mg/l Pt-Co	15 mg/l Pt-Co	Escala Pt-Co/PNT-Q-20	
	TURBIDEZ	<0.30 U.N.F	1 N.T.U	Nefelometría/PNT-Q-11	
	pH	7.8 ±0.1 u pH	6.5-9.5 u pH	Electrometría/PNT-Q-01	
*	TEMPERATURA	19.8 ±1.0 °C		Termometría/PNT-Q-21	
	CONDUCTIVIDAD	174 ±17 µS/cm a 20°C	2500 µS/cm 20°C	Conductimetría/PNT-Q-02	
	AMONIO	<0.20 mg/l NH4	0.5 mg/l NH4	Espectr. A.M/PNT-Q-59	
	CLORO LIBRE RESIDUAL	0.65 ±0.11 mg/l	1 mg/l	Espectr. A.M/PNT-Q-60	
*	ALUMINIO	122.4 µg/l	200 µg/l	Espectr. AA C.G/PNT-Q-48	
*	MANGANESO	2.8 µg/l	50 µg/l	Espectr. AA C.G/PNT-Q-48	
*	Aerobios a 22°C	0 ufc/ml	100 ufc/ml	Cultivo/PNT-M-01	
*	Bacterias coliformes	0 ufc/100ml	0 ufc/100ml	Cultivo/PNT-M-03	
*	Escherichia coli	0 ufc/100ml	0 ufc/100ml	Cultivo/PNT-M-03	
*	Clostridium perfringens	0 ufc/100ml	0 ufc/100ml	Cultivo/PNT-M-06	

OBSERVACIONES:

Hora de análisis de cloro libre residual en el laboratorio: 14h40'

Los metales se expresan según Orden MAM 3207/2006

El resultado de cloro libre es el obtenido en el Laboratorio. Una vez superados los cinco minutos desde la toma de la muestra, la concentración del mismo se ve alterada.



Laboratorio Análisis COFLR, S.L.U



Avda. de Portugal, 7 3º 26001, Logroño (La Rioja) Tel: 941 221 729; Fax: 942 220 645; e-mail: laboratoriocoflarioja@redfarma.org
CIF: B26531616

1604598

INFORME DE ENSAYO



(*) Las actividades marcadas no están amparadas por la acreditación de ENAC E N S A Y O S
N ° 2 1 9 / L E 2 3 2 5

Cliente : UTE SYD AGUAS 94 BAJO IREGUA

Núm. Boletín : 1603608

Nº Muestra: 1604598

Muestra de : AGUA DESTINADA A CONSUMO HUMANO

Recogida : Cliente

Tipo análisis : Analisis de control

Los resultados obtenidos solo afectan a las muestras sometidas a análisis. La incertidumbre se calcula con un 95% de probabilidad
Este boletín no se puede reproducir parcialmente sin la aprobación por escrito de la entidad emisora. *Nota: C.= Comentario

LOGROÑO 22 de Agosto de 2016

Directora del Laboratorio

Responsable Departamento

LUISA SAENZ DE CENZANO

P.A.

SUSANA IGEA GARCIA