

BOLETÍN DE ANÁLISE DE AUGA DE CONSUMO

[ED59560CAL]

PETICIONARIO / SERVICIO: CONCELLO DE CALDAS DE REIS				C.I.F.: P3600500G
Enderezo: FERRERÍA, 1. 36650 - CALDAS DE REIS (Pontevedra)				N/Ref.: 30186
ZONA DE ABASTECIMIENTO: ZA CALDAS DE REIS			Tipo de P.M.: Red de distribución	
Lugar de toma: CALDAS RD BAR O CRUCEIRO.				
Data da Toma:	Hora:	Data de entrada:	Data de análise:	Data fin análise:
11-02-2019	12:35	11-02-2019	12-02-2019	15-02-2019
Mostraxe realizada por: ESDE-SERVIZO				

PARÁMETRO	RESULTADO	VALOR PARAMÉTRICO R.D. 140/2003	UNIDADES	MÉTODO
-----------	-----------	---------------------------------	----------	--------

Parámetros microbiolóxicos				
001	Escherichia coli	0	0	UFC/100 ml UNE-EN ISO 9308-1:2014
003	Clostridium perfringens *	0	0	UFC/100 ml FP-2.5.5-IT-624.1 (FM)

Parámetros Fisico-químicos				
026	Trihalometanos (THMs) *	20	100	µg/L FP-2.5.5-IT-635.1 (PeT-GCMS)

Parámetros indicadores				
031	Bacterias coliformes	0	0	UFC/100 ml Método propio - UNE-EN ISO 9308-1:2014
032	Recuento de colonias a 22°C *	0	100	UFC/1 ml FP-2.5.5-IT-627.1 (FM)
034	Amonio	<0,2	0,50	mg/L FP-2.5.5-IT-608.1 (Fotometría)
039	Color *	13	15	mg Pt-Co/L FP-2.5.5-IT-630.1 (Fotometría)
040	Conductividad	<76	2.500	µS/cm a 20°C FP-2.5.5-IT-612.1 (Potenciometría)
043	Olor *	0	3 a 25°C	In. Dil. FP-2.5.5-IT-631.1 (Dilución)
045	pH	6,6 ±0,1	6,5 - 9,5	Unidades pH FP-2.5.5-IT-611.1 (Potenciometría)
046	Sabor *	0	3 a 25°C	In. Dil. FP-2.5.5-IT-633.1 (Dilución)
049	Turbidez *	0,2	1 / 5	NTU FP-2.5.5-IT-620.1 (Turbidímetro)

Parámetros In-situ				
036	Cloro combinado residual *	0,1	2,0	mg/L FP-2.5.5-IT-618.1 (Kit)
037	Cloro libre residual *	0,9	1,0	mg/L FP-2.5.5-IT-618.1 (Kit)

OBSERVACIÓNS:

Santiago a 19 de febreiro de 2019



Xoán Carlos Vila Liñares
Director Técnico



Carlos Aymerich Rico
Xefe de Laboratorio

Parámetros Microbiolóxicos (ufc/vol): 1 a 3= Presencia; 4 a 9= Estimado.

Os datos da mostra son comunicados polo mostreador.

Queda prohibida a reprodución total ou parcial deste informe sen autorización por escrito de ESPINA & DELFIN, S.L.

Os resultados expresados neste informe só afectan a mostra analizada dende a súa recepción no Laboratorio.

Laboratorio inscrito no Rexistro Galego de Laboratorios Autorizados co nº 070/GA
Sistema de Xestión de Calidade certificado por AENOR co nº ER-0490/1/98

FP-2.5.6-F-1
Revisión 01

ESPINA & DELFIN S.L.
Vía Edison, nº 9 - Pol. Ind. Do Tambre 15890 - SANTIAGO DE COMPOSTELA
Telf.: 981 582 000 - Fax: 981 588 056 www.espinaydelfin.com