

BOLETÍN DE ANÁLISE DE AUGA DE CONSUMO

[ED60010CAL]

PETICIONARIO / SERVICIO: CONCELLO DE CALDAS DE REIS	C.I.F.: P3600500G
Enderezo: FERRERÍA, 1. 36650 - CALDAS DE REIS (Pontevedra)	N/Ref.: 30186
DATOS DA TOMA DE MOSTRA*:	
Mostraxe realizada por: ESDE-SERVIZO	Data toma: 20-03-2019 Hora: 11:30
ZONA DE ABASTECIMENTO: ZA CALDAS DE REIS	Tipo de P.M.: Depósito
Lugar de toma: CALDAS - DC SEGADE Nº 1.	
O laboratorio non se responsabiliza dos datos da toma de mostra, aportados por ESDE-SERVIZO	
Data entrada: 20-03-2019	Data análise: 21-03-2019
	Data fin análise: 24-03-2019

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 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 *	14	15	mg Pt-Co/L	FP-2.5.5-IT-630.1 (Fotometría)
040 Conductividade	<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	6,8 ±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 *	1,0	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 *	0,8	1,0	mg/L	FP-2.5.5-IT-618.1 (Kit)

OBSERVACIÓNS:

Santiago a 26 de marzo 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 so 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 02

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