

## DADES GENERALS:

18-10654

DADES SOL·LICITANT:	<b>SOREA RIPOLL</b> C. Barcelona, 51 17500 Ripoll	CODI MOSTRA / INFORME:	72717
MOSTRA PRESA PER:	Propi interessat	DATA DE PRESA DE MOSTRA:	13/08/2018 7:15
PROCEDIMENT DE PRESA:	-	TEMPERATURA A LA PRESA (°C) (*):	11,0
TIPUS DE MOSTRA:	<b>Aigua de consum humà RD140/03</b>	CLOR LLIURE A PRESA (mg Cl <sub>2</sub> /l) (*):	0,52
IDENTIFICACIÓ:	ETAP Ripoll (mostra: 5704679)	CLOR COMBINAT A PRESA (mg Cl <sub>2</sub> /l) (*):	0,05
ZONA ABASTAMENT:	-	DATA RECEPCIÓ MOSTRA:	13/08/2018
LOCALITAT:	RIPOLL	DATA INICI ANÀLISI:	13/08/2018
MUNICIPI:	RIPOLL	DATA VALIDACIÓ ANÀLISI:	16/08/2018
VERSÍO D'INFORME:	1		

PARÀMETRES	TÈCNICA/PROCEDIMENT	V.P. RD140/2003	INCERTESA EN EL V.P.	RESULTAT	UNITATS
<b>QUÍMICS</b>					
Arsènic	ICP-MS / PNA235	<= 10	20%	<b>4,4</b>	µg/L
<b>INDICADORS</b>					
Alumini	ICP-MS / PNA235	<= 200	20%	<b>35</b>	µg/L

## OBSERVACIONS:

Tarragona, 04/09/2018



Pilar Caballero Colao  
CAP DE SERVEI



Ginés Sánchez Pérez  
RESPONSABLE UNITAT  
TÈCNICA DE LABORATORI

L'Informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

La mostra presa per EMATSA és puntual excepte que s'indiqui el contrari.

Els paràmetres acreditats de les mostres preses per EMATSA estan coberts per la presa de mostra acreditada.

La incertesa de la mesura dels procediments d'anàlisi quantitativs i acreditats es troba a disposició del client.

Tota versió del present informe substitueix i anul·la la versió anterior, excepte la versió 1 que és l'original.

El Laboratori d'EMATSA està habilitat per l'OAEC, en l'àmbit sectorial d'aigües, com a Laboratori amb el codi 048-LA-AIG-R

El Laboratori d'EMATSA està habilitat per l'OAEC, en l'àmbit sectorial d'aigües, com a Entitat Col·laboradora amb el codi 048-EC-AIG-R