



Laboratori d'Aigües de Girona, Salt i Sarrià de Ter, S.A.  
Planta Potabilitzadora de Montfullà  
17162 Bescanó  
Tel: 972 44 00 67 Fax: 972 44 24 78

\* 150088480\*

## INFORME DE RESULTATS



L'assaig marcat per (\*) no està emparat per l'acreditació d'ENAC.

Client : PRODAISA  
Adreça : ASTURIES,13-15  
Població : 17003 GIRONA (GIRONA)  
Descripció : Aigua de Dipòsit

N. Butlletí : 1550262

**N. Registre : 150088480**

Data Registre : 04/05/2015

Data Inici : 04/05/2015

Data Finalització : 07/05/2015

Legislació : RD 140/2003

Classificació : Aigua destinada al consum humà

Població : Riudellots d I Selva      Origen : ZS RIUDELLOTS DE LA SELVA

Procedència : 32736 - Dipòsit Vell Riudellots

Data client : 04/05/2015      Hora : 11:05

Clor LL/T client : 0.35/0.40

Mostra presa : pel propi client

Ac	Determinació	Resultat ± Incertesa	Valor Paramètric	Mètodes Analítics
<b>ANÀLISI CONTROL ETAP/DIPÒSIT</b>				
*	Clor lliure	0.4 mg/l	1	DPD
*	Olor	<3 Índex de dilució	3	Índex de dilució
*	Sabor	<3 Índex de dilució	3	Índex de dilució
*	Color	<5.0 mg/l	15	PNT-QUI-MTD-031
	Terbolesa	0.678 ±0.129 UNF	1	PNT-TRA-MTD-003
	Conductivitat Elèctrica	593 ±71 µS/cm a 20°C	2500	PNT-QUI-MTD-011
	PH	7.7 ±0.1 unitats de PH	6.5 - 9.5	PNT-QUI-MTD-010
	Amoni	<0.2 mg/l	0.5	PNT-QUI-MTD-023
*	Coliforms Totals	0 UFC en 100ml	0	PNT MIC-MTD-012
*	Escherichia coli	0 UFC en 100ml	0	PNT MIC-MTD-012
*	Recompte de colònies a 22°C	0 UFC en 1ml	100	PNT-MIC-MTD-015
*	Clostridium perfringens	0 UFC en 100ml	0	PNT MIC-MTD-011

L'informe dels resultats analítics només afecta a la mostra analitzada.

Aquest informe no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del laboratori.

En el cas dels paràmetres microbiològics, segons la norma ISO 8199 els recomptes compresos entre 1 i 3 ufc/100ml, suposen la detecció de l'organisme i els compresos entre 4 i 9 ufc/100ml són un recompte estimat.

MONTFULLÀ 08 de Maig 2015

Cap de Laboratori

Signature valid

Digitally signed by NOMBRE DE  
CIURANA GARCIA MARIA DEL  
CARME - NIF A0737343D  
Date: 2015.05.08 12:39:51 CEST  
LABORATORI