

INFORME D'ASSAIG Nº DE REFERÈNCIA: 5164 / 2013
DADES DEL CLIENT **COL-LECTIU ECOLOGISTA L'ALZINA**
 Carrer Ilfedons Cerdà, 42 8243 MANRESA NIF G59719534

DADES DE LA MOSTRA
 Denominació de la mostra: **FONT DE L'ILLA**
 Tipus de mostra: **Aigua salina**
 Data inici / finalització: **27/12/2013 - 08/01/2014**
DADES DE PRESA DE MOSTRA
 Realitzada per: **IPROMA S.L.U. P-LB-TM-006**
 Població: **SALLET (BARCELONA)**
 Data de Presa: **20/12/2013 - 12:30** Data Entrada: **20/12/2013 - 18:30**
 Presa de mostra: **SIMPLE**
 Quantitat de mostra: **0.5L** Tipus d'envàs : **1P**

RESULTATS LABORATORI					
PARÀMETRE	MÈTODE	LIM.QUANT.	RESULTAT	UNITATS	
Clorurs	Cl/002-r	10 000 mg/L	90 000	mg/L	(*)(1)
Potassi	ICP/014-a	50 mg/L	13 000	mg/L	(1)
Sodi	ICP/014-r	1,0 mg/L	32 000	mg/L	(*)(1)
Plom	ICP/014-a	50 µg/L	480	µg/L	(1)
Alumini	ICP/014-a	0,10 mg/L	<0,10	mg/L	(1)
Magnesi	ICP/014-a	100 mg/L	3 000	mg/L	(1)
Assaigs validats per: Cristóbal Alonso Santos (Tècnic secció Físico-Químic)					
Direcció tècnica: Salomé Ballester Nebot					

OBSERVACIONS
 Els mètodes ICP/014-r i Cl/002-r no es donen acreditats per superar la concentració el valor màxim dels seus abasts d'acreditació.

Emès en Sant Celoni a 10 de Gener de 2014

 Signat electrònicament Per:
 IPROMA CATALUNYA SLU - CIF B61291761
 Nom: ARNAU RIPOLES, AMILCAR ANDRES - NIF: 18918814A.

Els resultats només concerneixen al o als objectes presentats a assaig.
 L'informe de l'assaig no ha de ser reproduït parcialment sense el consentiment del laboratori.
 Les incerteses de mesura estan calculades i a disposició del client.
 Els assaigs / presa de mostra marcats amb (*), les interpretacions i dades expressades en observacions no estan incloses en l'abast d'acreditació.
 (1) Assaigs realitzats a IPROMA CASTELLÓN (Exp.:103/LE268)

