



Laboratori d'Aigües de Girona, Salt i Sarrià de Ter, S.A.
Bústia C-2 de Montfullà
17162 Bescanó
Tel: 972 44 00 67 Fax: 972 44 24 78

20105294



INFORME DE RESULTATS

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

Client : PROVEÏMENTS D'AIGUA - UNIÓ TEMPORAL D'EMPRESES **N. Butlletí :** 2067322

Adreça : ASTURIES,9

Població : 17003 GIRONA (GIRONA)

Descripció : Aigua de Dipòsit

N. Registre : 20105294

Data Registre : 31/03/2020

Data Inici : 31/03/2020

Data Finalització : 03/04/2020

Legislació : RD 140/2003

Classificació : Aigua destinada al consum humà

Població : Caldes de Malavella

Origen : ZS CALDES DE MALAVELLA NUCLI - URBANITZACIÓ LLAC DEL CIGNE I- URBANITZACIÓ CAN SOLÀ FASE II

Procedència : PGA Golf Caldes

Data client : 31/03/2020

Hora : 13:20

Clor LL/T client : 0.70/0.70

Mostra presa : pel propi client

Ac Determinació	Resultat±Incertesa	Valor Paramètric	Mètodes Analítics
ANÀLISI CONTROL ETAP/DIPÒSIT			
* Clor lliure	0.7 mg/l	1	DPD
* Olor	<3 Índex de dilució	3	
* Sabor	<3 Índex de dilució	3	
* Color	<5.0 mg/l	15	PNT-QUI-MTD-031
Terbolesa	0.213 ±0.040 UNF	1	PNT-TRA-MTD-003
Conductivitat Elèctrica	757 ±91 µS/cm a 20°C	2500	PNT-QUI-MTD-011
PH	7.5 ±0.1 unitats de PH	6.5 - 9.5	PNT-QUI-MTD-010
Amoni	<0.2 mg/l	0.5	PNT-QUI-MTD-023
Recompte de Coliforms Totals	0 NMP/100ml	0	ISO 9308-2
Recompte d'Escherichia coli	0 NMP/100ml	0	ISO 9308-2
Recompte de colònies a 22°C	<1 UFC/1ml	100	ISO 6222
Recompte de Clostridium perfringens	0 UFC/100ml	0	ISO 14189

En el cas de mostres preses pel client, el laboratori no es fa responsable del procediment de presa, ni de la informació aportada, transport de la mostra o envasos emprats, (excepte quan els subministri el propi laboratori.)

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

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

Les incerteses dels resultats microbiològics estan calculades i a disposició del client.

MONTFULLÀ 06 d'Abril 2020

Cap de Laboratori

LABORATORI