



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

18100858



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 : 1862798

Adreça : ASTURIES,9

Població : 17003 GIRONA (GIRONA)

Descripció : Aigua Xarxa

N. Registre : 18100858

Data Registre : 06/11/2018

Data Inici : 06/11/2018

Data Finalització : 13/11/2018

Legislació : RD 140/2003

Classificació : Aigua destinada al consum humà

Població : Can Carbonell

Origen : ZS URBANITZACIO CAN CARBONELL

Procedència : 99354 - Carrer Paella (EDAR)

Data client : 06/11/2018

Hora : 10:35

Clor LL/T client : 0.45/0.50

Mostra presa : pel propi client

Ac Determinació	Resultat±Incertesa	Valor Paramètric	Mètodes Analítics
ANÀLISI CONTROL XARXA			
* Clor lliure	0.5 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	0.408 ±0.078 UNF	5	PNT-TRA-MTD-003
Conductivitat Elèctrica	915 ±110 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
Recompte de Coliforms Totals	0 NMP/100ml	0	PNT MIC-MTD-016
Recompte d'Escherichia coli	0 NMP/100ml	0	PNT MIC-MTD-016
ALTRES DETERMINACIONS			
* Urani	Subcontractat µg/l		Sots-contractat

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.

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

MONTFULLÀ 13 de Novembre 2018

Cap de Laboratori

Firma vàlida

Digitally signed by CIURANA
GAY MARIA DEL ARME -
40297343D
Date: 2018.11.13 10:01:37 CET
LABORATORI

INFORME ANALÍTIC

Client: Aigües de Girona, Salt i Sarrià de Ter, S.A.**Adreça:** Ciutadans 11 Baixos**Municipi:** 17004 Girona**Codi mostra:** 5.916.184**Data presa:** 06-11-2018 10:35**Data inici anàlisis:** 08-11-2018**Presa a:** 18100858**Municipi:** No definit**DESCRIPCIÓ / COMENTARIS MOSTRA:**

Mostra d'aigua de consum lliurada refrigerada pel client en un envàs de plàstic translúcid de 500 ml.

Analítica: EXTER_POTA**Data recepció:** 08-11-2018**Data finalització anàlisis:** 08-11-2018

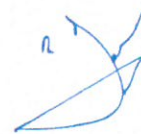
DADES ANALÍTIQUES

Paràmetre	Resultat	Unitats	VP	Inc. (±)	Mètode
METALLS (ICP)					
<u>Metalls totals per ICP-MS</u>					
Urani *	47,0	µg/l			MA/Q-146

VP : Valor Paramètric fixat al "Real Decreto 140/2003, por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano" o els complementaris establerts al document "Vigilància i control sanitaris de les aigües de consum humà de Catalunya" (també anomenat Pla de Vigilància).

Inc. (±): Incertesa expandida del mètode amb una probabilitat de cobertura del 95 %. Per a valors propers al límit de quantificació, les incerteses poden ser superiors i es troben a disposició dels clients, per a tots els mètodes de l'abast d'acreditació.

Els resultats que apareguin ombrejats excedeixen el Valor Paramètric (VP) fixat pel Real Decreto 140/2003. No obstant, cal tenir en compte que, per als paràmetres qualificats com a Indicadors, d'acord amb l'esmentat Decret i amb el Pla de Vigilància autonòmic, aquests valors no determinen l'aptitud de l'aigua per al consum.

OBSERVACIONS:**Cap del Laboratori:**
Lluís Vázquez Millà**Aprovació****Ricard Devesa Garriga**
Responsable Tècnic Àrea Química
Barcelona, 12-11-2018

Aquest informe no pot ser reproduït parcialment sense l'autorització expressa del Laboratori d'Aigües de Barcelona.

Aquests resultats només responen a l'anàlisi de la mostra referenciada.

En el cas de mostres preses pel Laboratori, la presa es realitza d'acord amb els procediments PNT M-01 (aigües de consum) i PNT M-02 (aigües naturals), inclosos a l'abast d'acreditació. 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.

