



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

18099986

INFORME DE RESULTATS

Client : PROVEÏMENTS D'AIGUA - UNIÓ TEMPORAL D'EMPRESES	N. Butlletí : 1861903
Adreça : ASTURIES,9	N. Registre : 18099986
Població : 17003 GIRONA (GIRONA)	Data Registre : 06/08/2018
Descripció : Aigua Xarxa	Data Inici : 07/08/2018
	Data Finalització : 13/08/2018
	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 : 06/08/2018	Hora : 11:20
	Clor LL/T client : 0.63/0.93
Mostra presa : pel propi client	

Determinació	Resultat±Incertesa	Valor Paramètric	Mètodes Analítics
Urani	Subcontractat ng/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 d'Agost 2018

Cap de Laboratori

Firma vàlida

Digitally signed by NURIA I AMAT
NURIA - 403...
Date: 2018.08.13 13:18:31
GMT+01:00
LABORATORI

INFORME ANALÍTIC

Cliet: Aigües de Girona, Salt i Sarrià de Ter, S.A.**Adreça:** Ciutadans 11 Baixos**Municipi:** 17004 Girona**Codi mostra:** 5.747.883**Data presa:** 06-08-2018 11:20**Data inici anàlisis:** 07-08-2018**Presa a:** 18099986**Municipi:** No definit**DESCRIPCIÓ / COMENTARIS MOSTRA:**

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

Analítica: EXTER_POTA**Data recepció:** 07-08-2018**Data finalització anàlisis:** 09-08-2018

DADES ANALÍTIQUES

Paràmetre	Resultat	Unitats	VP	Inc. (±)	Mètode
-----------	----------	---------	----	----------	--------

METALLS (ICP)

Metalls totals per ICP-MS

Urani *	28,1	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 Indicators, 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, 10-08-2018

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.