



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

20105847

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)

N. Butlletí : 2068072

N. Registre : 20105847

Data Registre : 09/06/2020

Data Inici : 09/06/2020

Data Finalització : 03/07/2020

Dades de la mostra aportades pel client

Descripció : Aigua Xarxa

Classificació : Aigua destinada al consum humà

Població : Vilablareix

Origen : ZS PASTERAL-ETAP MONTFULLÀ-CONTER

Procedència : 287258 - ESCOMESA PARC CARRER MARROC

Data client : 09/06/2020

Hora : 08:30

Legislació : RD 140/2003

Clor LL/T client : 0.30/0.30

Mostra presa : pel propi client

Ac	Determinació	Resultat±Incertesa	Valor Paramètric	Mètodes Analítics
ANÀLISI CONTROL XARXA				
*	Clor lliure	0.3 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	<0.2 UNF	5	PNT-TRA-MTD-003
	Conductivitat Elèctrica	317 ±38 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
ALTRES DETERMINACIONS				
ANÀLISI AMPLIACIÓ XARXA				
	Antimoni	<3 µg/l	5	PNT-MET-MTD-006
	Cadmi	<1 µg/l	5	PNT-MET-MTD-006
	Coure	<0.01 mg/l	2	PNT-MET-MTD-006
	Ferro	<20 µg/l	200	PNT-MET-MTD-006
	Manganès	<5 µg/l	50	PNT-MET-MTD-006
	Níquel	<2 µg/l	20	PNT-MET-MTD-006
	Plom	<2.5 µg/l	10	PNT-MET-MTD-006
	Crom	<5 µg/l	50	PNT-MET-MTD-006
Anàlisi Trihalometans				



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

20105847

INFORME DE RESULTATS



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

Client : PRODAISA

N. Butlletí : 2068072

N. Registre : 20105847

Dades de la mostra aportades pel client

Classificació : Aigua destinada al consum humà

Legislació : RD 140/2003

Població : Vilablareix

Ac	Determinació	Resultats±Incertesa	Valor Paramètric	Mètodes Analítics
	Triclorometà	72 ±25 µg/l		PNT ORG-MTD-013
	Diclorobromometà	11 ±4 µg/l		PNT ORG-MTD-013
	Dibromoclorometà	<10 µg/l		PNT ORG-MTD-013
	Tribromometà	<10 µg/l		PNT ORG-MTD-013
*	Suma de Trihalometans	85 µg/l	100	
	Hidrocarburs Aromàtics Policíclics			
	Benzo (b) Fluorantè	<0.005 µg/l		PNT ORG-MTD-015
	Benzo (ghi) Perilè	<0.005 µg/l		PNT ORG-MTD-015
	Benzo (k) Fluorantè	<0.005 µg/l		PNT ORG-MTD-015
	Indè(1,2,3-cd)Pirè	<0.005 µg/l		PNT ORG-MTD-015
*	Hidrocarburs Aromàtics Policíclics	<0.10 µg/l	<0.1	PNT ORG-MTD-015
	Benzo(a)pirè	<0.005 µg/l	0.01	PNT ORG-MTD-015
*	Clorats	86.5 µg/l		PNT-MET-MTD-049
*	Clorits	115.4 µg/l		PNT-MET-MTD-049

En el cas de mostres preses pel client, el Laboratori no es fa responsable del procediment de presa de mostra, condicions de conservació, envasos emprats, ni de les dades de la mostra aportades pel client.

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, tal com s'ha rebut al laboratori.

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

MONTFULLÀ 06 de Juliol 2020

Cap de Laboratori

LABORATORI