



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

22112645

INFORME DE RESULTATS

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



Client : AIGÜES DE BLANES, S.A.

Adreça : CANIGÓ,5

Població : 17300 BLANES (GIRONA)

N. Butlletí : 2274976

N. Registre : 22112645

Data Registre : 04/07/2022

Data Inici : 04/07/2022

Data Finalització : 22/07/2022

Dades de la mostra aportades pel client

Descripció : Aigua de Dipòsit

Mostra : Aigües de consum humà

Població : Blanes

Origen : ZS BLANES

Procedència : 9226 - SORTIDA ETAP BLANES

Tª "in situ" : 20'5°C

Data presa : 04/07/2022

Hora : 06:00

Clor LL/T "in situ" : 0.88/0.90

Mostra presa : (*)pel propi client

| Ac | Determinació | Resultat±Incertesa | Valor Paramètric | Mètodes Analítics |
|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------|------------------|-------------------|
| ANÀLISI COMPLETA ETAP/SORTIDA | | | | |
| DIPÒSIT segons RD 140/2003 | | | | |
| Paràmetres Microbiològics | | | | |
| | Recompte d'Escherichia coli | 0 NMP/100ml | 0 | ISO 9308-2:2012 |
| | Detecció i Recompte d'Enterococs | 0 UFC/100ml | 0 | ISO 7899-2:2000 |
| | Recompte de Clostridium perfringens | 0 UFC/100ml | 0 | ISO 14189:2013 |
| Paràmetres Químics | | | | |
| | Arsènic | <3 µg/l | 10 | PNT-MET-MTD-006 |
| | Antimoni | <1.5 µg/l | 5 | PNT-MET-MTD-006 |
| | Benzè | <0.25 µg/l | 1 | PNT ORG-MTD-013 |
| | Benzo(a)pirè | <0.0025 µg/l | 0.01 | PNT ORG-MTD-015 |
| | Bor | 0.51 ±0.12 mg/l | 1 | PNT-MET-MTD-007 |
| | Cadmi | <1 µg/l | 5 | PNT-MET-MTD-006 |
| * | Cianurs | <15 µg/l | 50 | PNT-QUI-MTD-027 |
| | Coure | <0.25 mg/l | 2 | PNT-MET-MTD-006 |
| | Crom | <5 µg/l | 50 | PNT-MET-MTD-006 |
| | 1,2-Dicloroetà | <0.5 µg/l | 3 | PNT ORG-MTD-013 |
| | Fluorur | 0.12 ±0.03 mg/l | 1.5 | PNT-QUI-MTD-049 |
| * | Hidrocarburs Aromàtics Policíclics | <0.10 µg/l | <0.1 | PNT ORG-MTD-015 |
| * | Mercuri | <0.3 µg/l | 1 | PNT-MET-MTD-003 |
| | Níquel | <3 µg/l | 20 | PNT-MET-MTD-006 |



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

22112645

INFORME DE RESULTATS

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



Client : AIGÜES DE BLANES, S.A.

N. Butlletí : 2274976

N. Registre : 22112645

Dades de la mostra aportades pel client

Mostra : Aigües de consum humà

Població : Blanes

| Ac | Determinació | Resultat±Incertesa | Valor Paramètric | Mètodes Analítics |
|------------------------------|------------------------------|------------------------|----------------------|-------------------|
| | Nitrats | 2.7 ±0.7 mg/l | 50 | PNT-QUI-MTD-049 |
| | Nitrits | <0.03 mg/l | 0.1 | PNT-QUI-MTD-049 |
| * | Total Plaguicides | <0.50 µg/l | 0.5 | |
| | Plom | <3 µg/l | 10 | PNT-MET-MTD-006 |
| * | Seleni | <3 µg/l | 10 | PNT-MET-MTD-006 |
| * | Trihalometans | <20 µg/l | 100 | PNT ORG-MTD-013 |
| | Tricloroetà | <0.5 µg/l | | PNT ORG-MTD-013 |
| | Tetracloroetà | <1 µg/l | | PNT ORG-MTD-013 |
| * | Tricloroetà + Tetracloroetà | <5 µg/l | 10 | PNT ORG-MTD-013 |
| Paràmetres Indicadors | | | | |
| | Recompte de Coliforms Totals | 0 NMP/100ml | 0 | ISO 9308-2:2012 |
| | Recompte de colònies a 22°C | <1 UFC/1ml | 100 | ISO 6222:1999 |
| | Alumini | <50 µg/l | 200 | PNT-MET-MTD-006 |
| | Amoni | <0.15 mg/l | 0.5 | PNT-QUI-MTD-023 |
| * | TOC | <0.70 mg/l | Sense canvis anòmals | TOC |
| * | Clor Combinat Residual | 0 mg/l | 2 | DPD |
| * | Clor lliure | 0.9 mg/l | 1 | DPD |
| | Clorurs | 115 ±13 mg/l | 250 | PNT-QUI-MTD-049 |
| * | Color | <5.0 mg/l | 15 | PNT-QUI-MTD-031 |
| | Conductivitat Elèctrica | 563 ±68 µS/cm a 20°C | 2500 | PNT-QUI-MTD-011 |
| | Ferro | <20 µg/l | 200 | PNT-MET-MTD-006 |
| | Manganès | <5 µg/l | 50 | PNT-MET-MTD-006 |
| * | Olor | <3 Índex de dilució | 3 | |
| * | Oxidabilitat al Permanganat | 0.5 ±0.1 mg/l | 5 | PNT-QUI-MTD-015 |
| | PH | 7.5 ±0.1 unitats de PH | 6.5 - 9.5 | PNT-QUI-MTD-010 |
| * | Sabor | <3 Índex de dilució | 3 | |
| | Sodi | 76.8 ±10.8 mg/l | 200 | PNT-MET-MTD-007 |
| | Sulfats | 32.9 ±3.0 mg/l | 250 | PNT-QUI-MTD-049 |



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

22112645

INFORME DE RESULTATS

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



Client : AIGÜES DE BLANES, S.A.

N. Butlletí : 2274976

N. Registre : 22112645

Dades de la mostra aportades pel client

Mostra : Aigües de consum humà

Població : Blanes

| Ac | Determinació | Resultat±Incertesa | Valor Paramètric | Mètodes Analítics |
|---|---------------------|--------------------|------------------|-------------------|
| | Terbolesa | 0.211 ±0.063 UNF | 1 | PNT-TRA-MTD-003 |
| * | Índex de Langelier | -0.3 | +/- 0.5 | |
| * | Residu Sec | 343 mg/l | | Gravimetria |
| * | Calci | 36.4 mg/l | | PNT-MET-MTD-007 |
| * | Alcalinitat Total | 102.3 mg/l | | Volumetria |
| 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 |
| Plaguicides Totals | | | | |
| * | Molinate | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Trifluralina | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| | Alfa-HCH | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Beta-HCH | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| | Gamma-HCH (Lindane) | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Diazinon | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Metil-paration | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Alaclor | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Ametrina | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| | Heptaclor | <0.008 µg/l | 0.03 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Prometrina | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Terbutrina | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Fenitrotrion | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Metolaclor | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Clorpirifòs | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| | Aldrín | <0.008 µg/l | 0.03 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Etil-paration | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Clorfenvinfòs | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |



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

22112645

INFORME DE RESULTATS

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



Client : AIGÜES DE BLANES, S.A.

N. Butlletí : 2274976

N. Registre : 22112645

Dades de la mostra aportades pel client

Mostra : Aigües de consum humà

Població : Blanes

| Ac | Determinació | Resultat±Incertesa | Valor Paramètric | Mètodes Analítics |
|----|------------------------------|--------------------|------------------|-------------------|
| | Heptaclor epòxid A | <0.008 µg/l | 0.03 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Heptaclor epòxid B | <0.008 µg/l | 0.03 | PNT-ORG-MTD-017 |
| | Alfa-endosulfan | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | 4,4-DDE | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| | Dieldrín | <0.008 µg/l | 0.03 | PNT-ORG-MTD-017 |
| | Endrín | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| | Beta-endosulfan | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| | 4,4-DDD | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Endosulfan sulfat | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | 4,4-DDT | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Metoxiclor | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Metil-azinfòs | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Etil-azinfòs | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| * | Diuron | <0.02 µg/l | 0.1 | PNT-ORG-MTD-017 |
| | Triazines | | | |
| | Atrazina | <0.01 µg/l | 0.1 | PNT ORG-MTD-016 |
| * | Atrazina-desethyl | <0.01 µg/l | 0.1 | PNT ORG-MTD-016 |
| * | Atrazina-desisopropyl | <0.1 µg/l | 0.1 | PNT ORG-MTD-016 |
| | Propazina | <0.01 µg/l | 0.1 | PNT ORG-MTD-016 |
| | Simazina | <0.01 µg/l | 0.1 | PNT ORG-MTD-016 |
| | Terbutylazina | <0.01 µg/l | 0.1 | PNT ORG-MTD-016 |
| | Trihalometans | | | |
| | Triclorometà | <5 µg/l | | PNT ORG-MTD-013 |
| | Diclorobromometà | <5 µg/l | | PNT ORG-MTD-013 |
| | Dibromoclorometà | <5 µg/l | | PNT ORG-MTD-013 |
| | Tribromometà | 8 ±2 µg/l | | PNT ORG-MTD-013 |
| * | ALTRES DETERMINACIONS | | | |
| * | Magnesi | 7.4 mg/l | | PNT-MET-MTD-007 |
| * | Potasi | 2.9 mg/l | | PNT-MET-MTD-007 |



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

22112645

INFORME DE RESULTATS

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



Client : AIGÜES DE BLANES, S.A.

N. Butlletí : 2274976

N. Registre : 22112645

Dades de la mostra aportades pel client

Mostra : Aigües de consum humà

Població : Blanes

| Ac Determinació | Resultat±Incertesa | Valor Paramètric | Mètodes Analítics |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------|
| * Duresa | 12.2 °F | | PNT-MET-MTD-007 |

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 laborator.

L'Informe dels resultats analítics només afecta a la mostra analitzada, tal com s'ha rebut al laborator.

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

MONTFULLÀ 27 de Juliol 2022

Cap de Laboratori
Signature valid

Digitally signed by 40297343D
CÀRME DE GIRONA
(C:A17351248)
Date: 2022.07.27 13:05:32 CEST
LABORATORI