

H3 LABORATORIS 2017, S.L.

INFORME D'ASSAJOS

Av. Falset, 136 Pol. Ind. Agro-Reus. 43206 REUS - TARRAGONA

Tlno. 977 477 433 Fax

E.Mail hola@h3laboratoris.com www.h3laboratoris.com



Nº de Mostra: A / 16931



Identificació del client

| | | | |
|------------|---------------------------|-------------------------|--|
| Nom Fiscal | AIGUES DE MONTBLANC, S.L. | Direcció | |
| Nom Cial. | AIGUES DE MONTBLANC, S.L. | C/ MURALLA ALFONS I, 16 | |
| Telèfons | 977 863 016 | MONTBLANC | |
| Fax | | TARRAGONA 43400 | |

Identificació de la mostra

| | |
|-------------------|--|
| Tipus de mostra | AIGUA CONSUM HUMA |
| Recollida per | CLIENTE |
| Procediment | MOSTRA RECOLLIDA PEL CLIENT |
| Motiu de control | CONTROL AGUA POTABLE SEGUN RD 902/2018 |
| Referència Client | 40D-AIGÜES DE MONTBLANC |

| | | |
|----------------------|------------------|---|
| Data Presa Mostra | 24/04/2020 09:55 | OBSERVACIONS PARÁMETROS IN SITU: ESTADO DE LA MUESTRA OK INCIDENCIAS MUESTA ACEPTADA SI PARAMETROS IN SITU |
| Data Recepció | 24/04/2020 10:32 | |
| Data Inici Anàlisi | 24/04/2020 11:25 | |
| Data Final Anàlisi | 27/04/2020 09:12 | |
| Data Emissió Informe | 27/04/2020 11:03 | |

ACN/DC ANALISI CONTROL DIPOSIT (AIGUA POTABLE) -N-

GRUP FISIC-QUIMIC

| Proves/Assaigs | Unitats | Resultats | Concentració Màxima | L.C. | Metodologia |
|---------------------------|----------|-----------|---------------------|--------------|----------------|
| pH | udes. pH | 8,3 | 6,50 - 9,50 | 4,01 - 10,01 | Potenciometria |
| Conductivitat | µS/cm | 825,8 | 2500 | 84 - 12880 | Potenciometria |
| Clor lliure residual | mg/l | 0,59 | 0,2-1,0 | 0,01 | Fotometria |
| Clor residual combinat x) | mg/l | 0,07 | 2 | 0,06 | Calculo |

PARAMETRES ORGANOLEPTICS

| Proves/Assaigs | Unitats | Resultats | Concentració Màxima | L.C. | Metodologia |
|----------------|------------|-----------|---------------------|------|---------------|
| Color | mg/l Pt/Co | 7 | 15 | | Fotometria |
| Olor | Índice | 1 | 3 | | Organolèptico |
| Sabor | Índice | 1,5 | 3 a 25°C | | Organolèptico |
| Terbolesa | U.N.F. | <0.39 | 1 a 5 | 0,39 | Nefelometria |

ATENCIONS

| Proves/Assaigs | Unitats | Resultats | Concentració Màxima | L.C. | Metodologia |
|----------------|---------|-----------|---------------------|------|--------------------|
| Amoni | mg/l | <0,26 | 0,5 | 0,26 | Espectrofotometria |

GRUP MICROBIOLÓGIC

| Proves/Assaigs | Unitats | Resultats | Concentració Màxima | L.C. | Metodologia |
|---------------------------------|-----------|-----------|---------------------|------|-------------------------|
| Coliforms totals | ufc/100ml | 0 | 0 | <1,0 | Filtración por membrana |
| Escherichia coli | ufc/100ml | 0 | 0 | <1,0 | Filtración por membrana |
| Clostridium perfringens | ufc/100ml | 0 | 0 | <1,0 | Filtración en membrana |
| Bacteris Aerobis Totals a 22° C | ufc/ml | 0 | 100 | <1,0 | Siembra en profundizada |

Discussió sobre l'Assaig/Resultats

SEGUN LOS PARAMETROS ANALIZADOS, LA MUESTRA CUMPLE CON LAS ESPECIFICACIONES INDICADAS EN EL RD902/2018

Registació de la Mostra

Real Decreto 902/2018

H3 LABORATORIS 2017, S.L.

INFORME D'ASSAJOS

Av. Falset, 136 Pol. Ind. Agro-Reus. 43206 REUS - TARRAGONA

Tlno. 977 477 433 Fax

E.Mail hola@h3laboratoris.com www.h3laboratoris.com

H³ laboratoris
EXPERTS EN SALUT AMBIENTAL

Nº de Mostra: A / 16931



Nom Fiscal AIGUES DE MONTBLANC, S.L.

Direcció

Nom Cial. AIGUES DE MONTBLANC, S.L.

C/ MURALLA ALFONS I, 16

Telefons 977 863 016

MONTBLANC

Fax

TARRAGONA 43400

Identificació de la mostra

Tipus de mostra AIGUA CONSUM HUMA

Recollida per CLIENTE

Procediment MOSTRA RECOLLIDA PEL CLIENT

Motiu de control CONTROL AGUA POTABLE SEGUN RD 902/2018

Referència Client 40D-AIGÜES DE MONTBLANC

Data Presa Mostra 24/04/2020 09:55

OBSERVACIONS

Data Recepció 24/04/2020 10:32

PARÀMETROS IN SITU:

Data Inici Anàlisi 24/04/2020 11:25

ESTADO DE LA MUESTRA OK

Data Final Anàlisi 27/04/2020 09:12

INCIDENCIAS -

Data Emissió Informe 27/04/2020 11:03

MUESTA ACEPTADA SI

PARAMETROS IN SITU

ACN/DC ANALISI CONTROL DIPOSIT (AIGUA POTABLE) -N-

x) El càlculo se realiza sin tener en cuenta los resultados inferiores al límite de detección. Los resultados especificados en el apartado "Identificación de la muestra" han sido realizados "in situ" en el momento de la recogida de muestra por parte de H3 Laboratoris, en el caso de muestras recogidas por el cliente, este campo quedara vacío. Todas las analíticas han sido realizadas en el laboratorio de análisis de H3 Laboratoris, de lo contrario se indicará el parámetro externalizado: e). Explicación: el símbolo "<" precedente a un resultado, significa que el valor obtenido está por debajo del límite de cuantificación. La incertidumbre de los resultados esta calculada y a disposición del cliente. Los valores indicados en color rojo y precedidos de *, estan fuera de las especificaciones indicadas en la normativa aplicable. El presente informe sólo da fe de la muestra analizada. El tipo de muestra, la procedencia, la referencia y toda la información referente a la muestra ha sido proporcionada por el cliente.

La copia parcial o total de este documento requiere la autorización expresa y por escrito por parte de H3 Laboratoris.

Laboratorio inscrito en ejercicios de intercomparación de Ielab.

Director de Laboratorio
Pere Ferraté Martí

Analista Laboratorio
Alejandro Hervás