

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

**H<sup>3</sup> laboratoris**  
 EXPERTS EN SALUT AMBIENTAL

**Nº de Mostra: A / 15347**



**Identificació del client**

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

**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** **ACN 35-X**

<b>Data Presa Mostra</b>	12/07/2019 09:55	<b>OBSERVACIONS</b>	
<b>Data Recepció</b>	12/07/2019 12:20	<b>PARÀMETROS IN SITU:</b>	
<b>Data Inici Anàlisi</b>	12/07/2019 13:40	<b>ESTADO DE LA MUESTRA</b>	OK
<b>Data Final Anàlisi</b>	15/07/2019 14:04	<b>INCIDENCIAS</b>	-
<b>Data Emissió Informe</b>	18/07/2019 16:25	<b>MUESTA ACEPTADA</b>	SI

**ACN/XD EN XARXA DE DISTRIBUCIÓ (AIGUA POTABLE) -A-**

**GRUP FISIC-QUIMIC**

Proves/Assaigs	Unitats	Resultats	Concentració Màxima	L.C.	Metodologia
Clor residual combinat (x)	mg/l	<0,06	2	0,06	Calculo
Conductivitat	µS/cm	540	2500	84 - 12880	Potenciometria
pH	udes. pH	8,2	6,50 - 9,50	4,01 - 10,01	Potenciometria
Clor lliure residual	mg/l	0,40	0,2-1,0	0,01	Fotometria

**PARÀMETRES ORGANOLÈPTICS**

Proves/Assaigs	Unitats	Resultats	Concentració Màxima	L.C.	Metodologia
Cc	mg/l Pt/Co	9	15		Fotometria
Olor	Índice	1,5	3		Organolèptico
Sabor	Índice	2	3 a 25°C		Organolèptico
Terbolesa	U.N.F.	<0,39	1 a 5	0,39	Nefelometria

**CONTAMINANTS**

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

**GRUP MICROBIOLÒGIC**

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

**Discussió sobre l'Assaig/Resultats**

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

**Legislación de la Muestra**

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

**H<sup>3</sup> laboratoris**  
EXPERTS EN SALUT AMBIENTAL

Nº de Mostra: A / 15347



Identificació del client

Nom Fiscal AIGUES DE MONTBLANC, S.L.

Direcció

Nom Cia. 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 ACN 35-X

Data Presa Mostra 12/07/2019 09:55

OBSERVACIONS

Data Recepció 12/07/2019 12:20

PARÀMETROS IN SITU:

Data Inici Anàlisi 12/07/2019 13:40

ESTADO DE LA OK

Data Final Anàlisi 15/07/2019 14:04

MUESTRA

Data Emissió Informe 18/07/2019 16:25

INCIDENCIAS -

MUESTA ACEPTADA SI

ACN/XD EN XARXA DE DISTRIBUCIO (AIGUA POTABLE) -A-

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**