

Nº de Mostra: A / 16199



Identificació del client

Nome Client	AIGUES DE MONTBLANC, S.L.	Direcció	
Nome Ciut.	AIGUES DE MONTBLANC, S.L.	C/ MURALLA ALFONS I, 16	
Telèfon	977 863 016	MONTBLANC	
Fax		TARRAGONA 43400	

Identificació de la mostra

Tipus de mostra	AIGUA CONSUM HUMA	OBSERVACIONS PARÀMETRES IN SITU: ESTADO DE LA MUESTRA OK INCIDENCIAS - MUESTRA ACEPTADA SI
Recollida per	CLIENTE	
Procediment	MOSTRA RECOLLIDA PEL CLIENT	
Mètode de control	CONTROL AGUA POTABLE SEGUN RD 902/2018	
Referència Client	ACN-10D	
Data Prese Recollida	10/10/2019 10:00	
Data Recepció	10/10/2019 12:50	
Data Inici Anàlisi	10/10/2019 15:00	
Data Final Anàlisi	14/10/2019 08:13	
Data Emissió Informe	16/10/2019 09:29	

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

GRUP FISIC-QUIMIC

Proves/Assaigs	Unitats	Resultats	Concentració Màxima	L.C.	Metodologia
Conductivitat	µS/cm	1,518	2500	84 - 12880	Potenciometria
Clor lliure residual	mg/l	0,80	0,2-1,0	0,01	Fotometria
Clor residual combinat x)	mg/l	0,16	2	0,06	Calculo
pH	udes. pH	8,2	6,50 - 9,50	4,01 - 10,01	Potenciometria

PARAMETRES ORGANOLEPTICS

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

CATIONS

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	Filtració por membrana
Escherichia coli	ufc/100ml	0	0	<1,0	Filtració por membrana
Bacteris Aerobis Totals a 22° C	ufc/ml	22	100	1,0	Siembra en profundada
Clostridium perfringens	ufc/100ml	0	0	<1,0	Filtració en 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. | C.I.F. - B-55720718 Inscrita al Registre Mercantil de Tarragona, Tom 3051, Folli 210, Full nº T-52329, Inscripció 1ª

Nº de Mostra: A / 16199



Identificació del client

<i>Nom Fiscal</i>	AIGUES DE MONTBLANC, S.L.	<i>Direcció</i>	C/ MURALLA ALFONS I, 16
<i>Nom Claf.</i>	AIGUES DE MONTBLANC, S.L.		
<i>Telèfon</i>	977 863 016		
<i>l'ed.</i>		MONTBLANC	TARRAGONA 43400

Identificació de la mostra

<i>Tipus de mostra</i>	AIGUA CONSUM HUMA		
<i>Recollida per</i>	CLIENTE		
<i>Procediment</i>	MOSTRA RECOLLIDA PEL CLIENT		
<i>Motiu de control</i>	CONTROL AGUA POTABLE SEGUN RD 902/2018		
<i>Referència Client</i>	ACN-10D		
<i>Data Prese Mostra</i>	10/10/2019 10:00	<i>OBSERVACIONS</i>	
<i>Data Recollida</i>	10/10/2019 12:50	<i>PARÀMETRES IN SITU:</i>	
<i>Data Infe Anàlisi</i>	10/10/2019 15:00	<i>ESTADO DE LA</i>	OK
<i>Data Final Anàlisi</i>	14/10/2019 08:13	<i>MUESTRA</i>	
<i>Data Emisat Informe</i>	16/10/2019 09:29	<i>INCIDENCIAS</i>	-
		<i>MUESTRA ACEPTADA</i>	SI


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

x) El cálculo 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