



FCC aqualia S.A.
CIF: A-26019992
Parc Científic i Tecnològic Lleida, edifici INCUBA
C. P.: 25003
Tif.: 973 28 03 51
Fax: 973 26 99 53

Laboratori autoritzat per la Direcció General de Salut Pública del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya amb el nº LSAA-083-96

Pàgina 1 de 2

IDENTIFICACIÓ DEL CLIENT			
Empresa	aqualia Sant Andreu de la Barca	Telèfon	936533342
Població	Sant Andreu de la Barca	Fax	936825620
Direcció	C/ Josep Pla, 26	Província	Barcelona

IDENTIFICACIÓ DE LA MOSTRA (PEL CLIENT)		DADES DE CONTROL	
Tipus de Mostra	Aigua de consum.	Data de Recepció	17/10/2024
Municipi	Sant Andreu de la Barca	Data inici d'anàlisi	17/10/2024
Punt presa mostra	Xarxa C/ Almeria	Data final d'anàlisi	22/10/2024
Punt presa mostra		Codi mostra	E1-24-011730
Origen de l'aigua		Codi LIMS	1575995
Data del mostreig	16/10/2024	Tipus d'anàlisi	Anàlisi de caracterització de l'aigua
Recollida per	Client	Mostra Rebuda	Mostra líquida en diversos envasos
PM SINAC	1829 - SANT ANDREU DE LA BARCA-XARXA ALMERIA		

DADES ANALÍTIQUES APORTADES PEL CLIENT			
* Clor residual lliure	0,95	mg/l	* Olor (a 25°C) 1 * dilucions
* Clor residual combinat	0,02	mg/l	* Sabor (a 25°C) 1 * dilucions

RESULTATS DE L'INFORME D'ASSAIG					
Paràmetres indicadors de qualitat				Incertesa Expandida (K=2)	Valor Paramètric RD 3/2023 (1) Min. Màx.
Paràmetres	Mètode	Unitats	Resultat		
* Duresa	PNT-aq-E1-ICP_MA (2)	°F	7		
Caracterització de les aigües				Incertesa Expandida (K=2)	Valor Paramètric RD 3/2023 (1) Min. Màx.
Paràmetres	Mètode	Unitats	Resultat		
Calci	PNT-aq-E1-ICP_MA (2)	mg/l	24,2	±4,2	
Duresa	PNT-aq-E1-ICP_MA (2)	mg/l CaCO3	69		
Magnesi	PNT-aq-E1-ICP_MA (2)	mg/l	2,12	±0,34	
Potassi	PNT-aq-E1-ICP_MA (2)	mg/l	4,86	±0,99	

OBSERVACIONS

NOTES FINALS
<ul style="list-style-type: none"> - Els resultats indicats en aquest informe només afecten a les mostres sotmeses a assaig. - Els resultats d'aquest informe només corresponen a la mostra tal com és rebuda al laboratori. - Les incerteses dels paràmetres acreditats no expressades a l'informe estan calculades i a disposició del client. - La reproducció parcial d'aquest informe no està permesa sense l'autorització per escrit d'aquest laboratori. - El laboratori no es fa responsable de les dades aportades pel client, quedant fora de l'abast d'acreditació. - El Sistema de Gestió de Qualitat d'aqualia, implantat en aquest laboratori per a totes les seves activitats i assajos, està certificat en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015. - El Sistema de Gestió Mediambiental d'aqualia està certificat en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.



FCC aqualia S.A.
CIF: A-26019992
Parc Científic i Tecnològic Lleida, edifici INCUBA
C. P.: 25003
Tif.: 973 28 03 51
Fax: 973 26 99 53

Laboratori autoritzat per la Direcció General de Salut Pública del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya amb el nº LSAA-083-96

Els assaigs marcats amb * no estan emparats per l'acreditació d'ENAC. La @ (incompliment del valor paramètric a requeriment del client) no es troba emparada per l'acreditació del laboratori.

Pàgina 2 de 2

IDENTIFICACIÓ DE LA MOSTRA

Codi mostra **E1-24-011730**

- (1) Per al paràmetre terbolesa a ETAP/Dipòsit de Capçalera aquest valor està referit al criteri de no aptitud
- Els paràmetres determinats mitjançant els mètodes PNT-aq-E1-ICP_MA (2) y PNT-aq-E1-ICP_min (2), corresponen a “Metall”, establerta al Reial Decret 817/2015, del 11 de Setembre, pel qual s'estableixen els criteris de seguiment i avaluació de l'estat de les aigües superficials i les normes de qualitat ambiental.

El Responsable Tècnic del Laboratori

aqualia LAB

Núria Petit Garrido
25/10/2024