

Nº informe: **E1-15-004230-1**



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

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.

Laboratori autoritzat per la Direcció General de Salut Pública del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya amb el nº R1-083-96

Pàgina 1 de 2

IDENTIFICACIÓ DEL CLIENT			
Empresa	Comunitat de Regants Garrigues Sud	Telèfon	973234714
Població	Lleida	Fax	973221333
Direcció	Rambla Ferran, 21	Província	Lleida

IDENTIFICACIÓ DE LA MOSTRA (PEL CLIENT)		DADES DE CONTROL	
Tipus de Mostra	Aigües de reg	Data de Recepció	29/10/2015
Municipi	Reg Garrigues Sud	Data inici d'anàlisi	29/10/2015
Punt presa mostra	Aigua de regadiu	Data final d'anàlisi	13/11/2015
Punt presa mostra	H-119 1ª etapa	Codi mostra	E1-15-004230
Origen de l'aigua		Codi LIMS	649752
Data del mostreig	28/10/2015	Tipus d'anàlisi	Aigua de regadiu
Recollida per	Client		
PM SINAC	No Aplica		

DADES ANALÍTIQUES APORTADES PEL CLIENT					
* Clor residual lliure	n/a	mg/l	* Olor (a 25°C)	n/a	* dilucions
* Clor residual combinat	n/a	mg/l	* Sabor (a 25°C)	n/a	* dilucions

RESULTATS DE L'INFORME D'ASSAIG				
Paràmetres	Mètode	Unitats	Resultat	Incertesa expandida(K=2)
Bor	PNT-aq-E1-Mayoritarios (1)	mg/l	<0,150	
Calci	PNT-aq-E1-Mayoritarios (1)	mg/l	118 ± 16	
Magnesi	PNT-aq-E1-Mayoritarios (1)	mg/l	30,84 ± 0,85	
Potassi	PNT-aq-E1-Mayoritarios (1)	mg/l	3,91 ± 0,77	
Sodi	PNT-aq-E1-Mayoritarios (1)	mg/l	142 ± 18	
Amoni	PNT-aq-E1-NH4 (1)	mg/l	<0,100	
* Nitrits	PNT-aq-E1-NO2 (1)	mg/l	<0,05	
Clorurs	PNT-aq-E1-Anions Majoritaris (1)	mg/l	175 ± 13	
Nitrats	PNT-aq-E1-Anions Majoritaris (1)	mg/l	10,91 ± 0,97	
Sulfats	PNT-aq-E1-Anions Majoritaris (1)	mg/l	280 ± 28	
* Bicarbonats	PNT-aq-E1-HCO3 (1)	mg/l	204 ± 31	
* Sals dissoltes		mg/l	916 ± 92	
Conductivitat a 20°C	PNT-aq-E1-Cond (1)	µS/cm a 20°C	1,315 ± 81	
* SAR ajustada		-	3,59	
pH a 25°C	PNT-aq-E1-pH (1)	Unitats de pH	8,12 ± 0,23	

OBSERVACIONS

Nº informe: **E1-15-004230-1**



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 R1-083-96

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 **E1-15-004230**

NOTES FINALS

- Els resultats indicats en aquest informe només afecten a les mostres sotmeses a assaig.
- La reproducció parcial d'aquest informe no està permesa sense l'autorització per escrit d'aquest laboratori.
- El Sistema de Gestió de Qualitat d'aqualia està certificat en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008.
- El Sistema de Gestió Mediambiental d'aqualia està certificat en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2004.
- Els paràmetres determinats mitjançant els mètodes PNT-aq-E1-Mayoritarios (1), PNT-aq-E1-Minoritarios (1) y PNT-aq-E 1-Auxiliares (1), corresponen a metalls dissolts amb àcid nítric a l'1%.

El Responsable Tècnic del Laboratori

aqualia LAB

Llorenç Montal Escribà
13/11/2015