



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 LSA-083-96

Pàgina 1 de 8

IDENTIFICACIÓ DEL CLIENT			
Empresa	Ajuntament de Vilanova de Bellpuig	Telèfon	973324000
Població	Vilanova de Bellpuig	Fax	
Direcció	Doctor Gassol, 1	Província	LLEIDA

IDENTIFICACIÓ DE LA MOSTRA (PEL CLIENT)		DADES DE CONTROL	
Tipus de Mostra	Aigua de consum.	Data de Recepció	01/02/2024
Municipi	Vilanova de Bellpuig	Data inici d'anàlisi	01/02/2024
Punt presa mostra	SORTIDA DIPÒSIT MUNICIPAL VILANOVA DE	Data final d'anàlisi	07/03/2024
Punt presa mostra	-	Codi mostra	E1-24-001775_PUVBELP0589CO32024020
Origen de l'aigua		Codi LIMS	1484498
Data del mostreig	01/02/2024	Tipus d'anàlisi	Anàlisi complet amb oxidabilitat
Recollida per	Diputació de Lleida	Mostra Rebuda	Mostra líquida en diversos envasos
PM SINAC	96995 - SORTIDA DIPÒSIT MUNICIPAL VILANOVA DE BELLPUIG		

DADES ANALÍTIQUES APORTADES PEL CLIENT			
* Clor residual lliure	0,5	mg/l	* Olor (a 25°C) 1 * dilucions
* Clor residual combinat	0	mg/l	* Sabor (a 25°C) 1 * dilucions

RESULTATS DE L'INFORME D'ASSAIG						
Paràmetres microbiològics				Interval D'intercesa	Valor Paramètric RD 3/2023 (1)	
Paràmetres	Mètode	Unitats	Resultat		Min.	Màx.
Rec. Escherichia coli	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP / 100 ml	0			0
Recompte d'Enterococs	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	0			0
Rec. Clostridium perfringens incloses les espores	UNE-EN ISO 14189:2017	ufc/100 ml	0			0
Rec. Bactèries Coliforms	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP / 100 ml	0			0
@ Recompte de colònies a 22°C	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	160	(102-238)		100
<i>Norma UNE-EN ISO 6222: Tècnica: Sembra en profunditat en placa; Medi: YEA; Temps: 68 ± 4 hores; T incubació: 22 ± 2°C.</i>						
* Colifags somàtics	UNE-EN ISO 10705-2:2001/UNE-EN ISO 10705-3:2021	pfp/100 ml	0			0
<i>NOTA MICROBIOLOGIA: Segons la norma ISO 8199, els recomptes de paràmetres microbiològics de 1 a 2 ufc/vol suposen una detecció de la presència de l'organisme, i de 3 a 9 ufc/vol són un número estimat.</i>						

Paràmetres químics				Incertesa Expandida (K=2)	Valor Paramètric RD 3/2023 (1)	
Paràmetres	Mètode	Unitats	Resultat		Min.	Màx.
Acrilamida	Anàlisi subcontractat (2)	µg/l	0,0700			0,10
Antimoni	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<1,0			10
Arsènic	PNT-aq-E1-ICP_min (2)	µg/l	<2,5			10



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 LSA-083-96

IDENTIFICACIÓ DE LA MOSTRA

Codi mostra **E1-24-001775**

Benzè	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,1		1,0
Benzo(a)pirè	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,0025		0,010
Bisfenol A	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,50		2,5
Bor	PNT-aq-E1-ICP_MA (2)	mg/l	<0,10		1,5
Bromats	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	2,6		10
Cadmi	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<1,00		5,0
Cianurs totals	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<5		50
Clorats	PNT-aq-E1-Crom-Ion_MA (2)	mg/l	0,067	±0,027	0,70
Clorits	PNT-aq-E1-Crom-Ion_MA (2)	mg/l	<0,05		0,70
Clorur de Vinil	Anàlisi subcontractat (2)	µg/l	<0,1000		0,50
Coure	PNT-aq-E1-ICP_min (2)	mg/l	<0,05		2,0
Crom	PNT-aq-E1-ICP_min (2)	µg/l	<2,5		50
1,2-Dicloroetà	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,3		3,0
Epiclorhidrina	Anàlisi subcontractat (2)	µg/l	<0,03		0,10
Fluorurs	PNT-aq-E1-Crom-Ion_MA (2)	mg/l	<0,1		1,5
Mercuri	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,1		1,0
Microcistina LR	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,25		1,0
Níquel	PNT-aq-E1-ICP_min (2)	µg/l	<2,5		20
Nitrats	PNT-aq-E1-Crom-Ion_MA (2)	mg/l	<2,5		50
Nitrits	PNT-aq-E1-NO2 (1)	mg/l	<0,01		0,50
Plom	PNT-aq-E1-ICP_min (2)	µg/l	<1,25		10
Seleni	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<1		20
Urani	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<2,0		30
Suma 5 Àcids haloacètics (HAH)	Anàlisi subcontractat (2)	µg/l	<5,00		60
Àcid monocloroacètic	Anàlisi subcontractat (2)	µg/l	<10,0		
Àcid dicloroacètic	Anàlisi subcontractat (2)	µg/l	<5,00		
Àcid tricloroacètic	Anàlisi subcontractat (2)	µg/l	<10,0		
Àcid monobromoacètic	Anàlisi subcontractat (2)	µg/l	<5,00		
Àcid dibromoacètic	Anàlisi subcontractat (2)	µg/l	<5,00		
Suma de PAH	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,10



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 LSA-083-96

IDENTIFICACIÓ DE LA MOSTRA

Codi mostra E1-24-001775

Hidrocarburs Policíclics Aromàtics (HPA) correspon al "Valor Suma Total d'un Grup de Paràmetres", establerta en el RD 817/2015, dels compostos Benzo(beta)fluorantè, Benzo(ghi)perilè, Benzo(k)fluorantè i Indè(1,2,3-cd)pirè

Benzo(b)fluorantè	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,10
Benzo(ghi)perilè	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,10
Benzo(k)fluorantè	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,10
Indè(1,2,3-cd)pirè	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,10
Suma 20 PFAS	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00910	0,1
Àcid perfluorooctanoic PFOA	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	0,07
Àcid perfluorododecanoic PFDoDA	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	
Àcid perfluoroheptà sulfònic PFHpS	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	
Àcid perfluoroheptanoic PFHpA	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	
Àcid perfluorohexanoic PFHxA	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	0,00540	
Àcid perfluorononanosulfònic PFNS	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	
Àcid perfluoropentanosulfònic PFPeS	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	
Àcid perfluoropentanoic PFPeA	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00150	
Àcid perfluorotridecà sulfònic PFTris	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00010	
Àcid perfluorotridecanoic PFTrDA	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	
Àcid perfluoroundecà sulfònic PFUnS	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00010	
Àcid perfluorooctanosulfònic PFOS	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	0,07
Àcid perfluoroundecanoic PFUnDA	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	
Àcid perfluorononanoic PFNA	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	0,07
Àcid perfluorohexanosulfònic PFHxS	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	0,07
Àcid perfluorobutanosulfònic PFBS	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	
Àcid perfluorobutanoic PFBA	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,02400	
Àcid perfluorodecà sulfònic PFDS	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	
Àcid perfluorodecanoic PFDA	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	
Àcid perfluorododecà sulfònic PFDoS	Anàlisi subcontractat (3)	µg/l	<0,00030	
* Total de plaguicides	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,50



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

IDENTIFICACIÓ DE LA MOSTRA

Codi mostra E1-24-001775

Plaguicides o Suma de Plaguicides correspon al "Valor Suma Total d'un Grup de Paràmetres", establerta en el RD 817/2015, dels compostos continguts a l'apartat Plaguicides

Tetracloroetè + Tricloroetè	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,5	10
-----------------------------	---------------------------	------	------	----

Suma de Tricloroetilè i Tetracloroetilè correspon al "Valor Suma Total d'un Grup de Paràmetres", establerta en el RD 817/2015, del Tricloroetilè i el Tetracloroetilè

Tricloroetè	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,5	
-------------	---------------------------	------	------	--

Tetracloroetè	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,5	
---------------	---------------------------	------	------	--

Trihalometans (THM)	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	44,8	100
---------------------	---------------------------	------	------	-----

Trihalometans (THM's) és l'abreviació de "Suma de Trihalometans" i correspon al "Valor Suma Total d'un Grup de Paràmetres", establerta en el RD 817/2015, dels compostos Cloroform, Bromoform, Dibromoclorometà i Bromodiclorometà

Bromodiclorometà	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	8,0	
------------------	---------------------------	------	-----	--

Bromoform	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<4	
-----------	---------------------------	------	----	--

Cloroform	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	37	
-----------	---------------------------	------	----	--

Dibromoclorometà	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<4	
------------------	---------------------------	------	----	--

Paràmetres indicadors de qualitat

Paràmetres	Mètode	Unitats	Resultat	Incertesa Expandida (K=2)	Valor Paramètric RD 3/2023 (1)	
					Min.	Màx.
Alumini	PNT-aq-E1-ICP_MA (2)	µg/l	<20			200
Amoni	PNT-aq-E1-NH4 (1)	mg/l	<0,05			0,50
Clorurs	PNT-aq-E1-Crom-Ion_MA (2)	mg/l	17,6	±8,8		250
Conductivitat a 20 °C	PNT-aq-E1-Cond (4)	µS/cm a 20°C	268	±18		2 500
Ferro	PNT-aq-E1-ICP_min (2)	µg/l	26,7	±7,7		200
Manganès	PNT-aq-E1-ICP_min (2)	µg/l	4,19	±0,73		50
Oxidabilitat al permanganat	PNT-aq-E1-Oxid (1)	mg/l O2	3,59	±0,85		5,0
pH	PNT-aq-E1-pH (4)	Unitats de pH	8,90	±0,17	6,5	9,5
Sodi	PNT-aq-E1-ICP_MA (2)	mg/l	13,6	±5,2		200
Sulfats	PNT-aq-E1-Crom-Ion_MA (2)	mg/l	39,4	±5,9		250
Terbolesa	PNT-aq-E1-TRB (2)	NTU	0,53	±0,16		4,0
@ Índex de Langelier	PNT-aq-E1-IL (1)	-	1,0		-0,5	0,5

Característiques organolèptiques

Paràmetres	Mètode	Unitats	Resultat	Incertesa Expandida (K=2)	Valor Paramètric RD 3/2023 (1)	
					Min.	Màx.
Color	PNT-aq-E1-Color (2)	mg/l Pt-Co	<5,0			

Plaguicides

Paràmetres	Mètode	Unitats	Resultat	Incertesa Expandida (K=2)	Valor Paramètric RD 3/2023 (1)	
					Min.	Màx.



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

IDENTIFICACIÓ DE LA MOSTRA

Codi mostra	E1-24-001775				
* 2,4-D	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,10	
Alaclor	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03	
Aldrin	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,005	0,03	
Ametrina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03	
Atrazina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03	
Desetilatrazina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03	
Desisopropilatrazina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03	
Bensulfuron metil	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,10	
* Bentazona	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,10	
Cianazina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03	
Cipermetrina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,10	
* Clodinafop propargil	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,10	
Clorantraniliprol	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,10	
* Clorfenvinfós	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03	
Clortoluron	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,10	
Clorpirifos	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03	
DCPA	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03	
p,p'-DDD	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03	
p,p'-DDE	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03	
o,p'-DDT	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03	
p,p'-DDT	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03	
Deltametrina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,10	
Diazinon	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03	
Dieldrin	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,005	0,03	
Diflufenican	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,10	
Diuron	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03	
alfa-Endosulfan	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03	
beta-Endosulfan	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03	
Endosulfan sulfat	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03	
Endrin	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03	



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 LSA-083-96

IDENTIFICACIÓ DE LA MOSTRA

Codi mostra	E1-24-001775				
Endrin cetona	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,03
Etion	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,03
Fenitrotion	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,03
Fluroxipir	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,10
alfa-HCH	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,03
beta-HCH	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,03
delta-HCH	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,03
Lindà	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,03
Heptaclor	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,005		0,03
Heptaclor epòxid (Isòmer B)	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,005		0,03
Hexaclorbenzè	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,03
Imidacloprid	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,03
Iodosulfuron metil sodi	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,10
loxinil	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,03
Isoproturon	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,03
Linuron	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,03
Malatió	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,10
* MCPA	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,10
Mesotriona	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,10
Metalaxil	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,10
Metamitrona	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,10
Metolaclor	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,03
Metribuzina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,10
Nicosulfuron	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,10
Oxifluorfen	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,10
Paratió-Etil	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,03
* Paratió-Metil	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,03
Pendimetalina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,10
Penoxsulan	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025		0,10
Pentaclorbenzè	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01		0,03



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

IDENTIFICACIÓ DE LA MOSTRA

Codi mostra	E1-24-001775			
Pinoxaden	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,10
Proclorac	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03
Prometrina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03
Propazina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03
Prosulfocarb	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,10
Quizalofop-p-etil	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03
Rimsulfuron	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,10
Secbutemon	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03
Simazina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03
Tebuconazol	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,10
Terbumeton desetil	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03
Terbutilazina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,10
Terbutrina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03
Tetradifon	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,03
Tiametoxan	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03
Trietazina	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,025	0,03
Trifluralin	Anàlisi subcontractat (1)	µg/l	<0,01	0,10

OBSERVACIONS

Servei prestat a través de la Diputació de Lleida.
 Anàlisi subcontractat (1) cobert per l'acreditació ENAC Nº 531/LE1110.
 Anàlisi subcontractat (2) cobert per l'acreditació ENAC Nº 305/LE1322.
 Anàlisi subcontractat (3) cobert per Laboratori de Anàlisis No. 1163 Acreditat per la CAI d'acord amb la CSN EN ISO/IEC 17025:2018 PFBA i PFPeA LdC augmentat degut a la interferència de la matriu.

NOTES FINALS

- 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.
- (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 "Metal", 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.

Nº informe: **E1-24-001775-1**



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.

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 8 de 8

IDENTIFICACIÓ DE LA MOSTRA

Codi mostra	E1-24-001775
-------------	---------------------

El Responsable Tècnic del Laboratori

aqualia LAB

Lorena Rodríguez Bonilla
07/03/2024