

Els assajos i/o activitats marcats amb(*) no estan emparats per l'acreditació d'ENAC

Informe analític/Mostra: 20230009414

Data presa de mostra: 07/07/2023
Data recepció: 07/07/2023
Data registre mostra: 07/07/2023
Data inici anàlisi: 07/07/2023
Data finalització anàlisi: 11/07/2023

Dades client:
Ajuntament de Flix
C/ Major, 18
43750 - Flix
TARRAGONA

Recollida per: (*) Tècnic ilersap (MNC) **Procediment:** IT-MO-004 **Transport:** ilersap

Matriu: Aigües de consum

Referència client: PM - COMERALLETS
Flix

Anàlisi in situ:(*)

Clor lliure (mg/l): 0.06 **Clor combinat (mg/l):** 0.10 **Temperatura aigua (°C):** 25.5
Referència: 170890

Paràmetres realitzats	Resultat	U (k=2)	Unitats	Límits	Mètode
Trihalometans					
Suma de Trihalometans(*)	# 116,0		µg/l	100	PNT-AC-FQ046
Triclorometà(*)	43,70		µg/l		PNT-AC-FQ046
Bromodiclorometà(*)	41,24		µg/l		PNT-AC-FQ046
Dibromoclorometà(*)	31,09		µg/l		PNT-AC-FQ046
Tribromometà(*)	<0,50		µg/l		PNT-AC-FQ046

Paràmetres microbiològics ETAP - Dipòsit capçalera					
Recompte de Coliforms totals(*)	0		ufc/100ml	0	PNT-AC-MB003
Recompte d'Escherichia coli(*)	0		ufc/100ml	0	PNT-AC-MB003
Recompte d'Enterococs intestinals(*)	0		ufc/100ml	0	PNT-AC-MB007
Recompte de Clostridium perfringens(*)	0		ufc/100ml	0	PNT-AC-MB004
Recompte de Colònies a 22°C(*)	# >180		ufc/ml	100	PNT-AC-MB002
Conductivitat elèctrica	1264	±32	µS/cm	2500	PNT-AC-FQ014
pH	7,92	±0,11	Unitats pH	6,5 - 9,5	PNT-AC-FQ014
Terbolesa	0,74	±0,11	UNF	0,8	PNT-AC-FQ032
Color	<5,0		mg/l	15	PNT-AC-FQ001
Olor(*)	1		Índex dilució	3	PNT-AC-FQ034
Sabor(*)	1		Índex dilució	3	PNT-AC-FQ034

Legislació i/o límits establerts

RD 3/2023.

El present informe només és representatiu de la mostra analitzada i en les condicions en que es va rebre. Les dades indicades a l'informe d'assaig corresponents a la data de presa de mostra, referència client, recollida i informació aportada en la presa de mostra, no estan emparades per l'abast d'acreditació d'ENAC i, en el cas que la presa de mostra no hagi estat realitzada per ilersap, el laboratori no se'n fa responsable. No es pot reproduir l'informe sense l'aprovació per escrit del propi laboratori.

En el cas de recollida de mostra per part del client, la descripció i/o comentaris de la mostra serà la facilitada pel propi client i de la que el laboratori no se'n fa responsable.

Totes les mostres en que es sol·liciten anàlisis fisicoquímics es guardaran al laboratori durant un període de 15 dies a partir de l'entrega de resultats. Es requereix petició escrita per part del client per tal d'ampliar aquest període.

(#) Si el resultat obtingut supera el valor màxim admissible establert segons 'Límits' s'indicarà amb el símbol (#).

El laboratori té a disposició del client les incerteses i els límits de detecció associats als mètodes analítics.

Per la determinació del compliment o no del límit legal o establert, no es considera la incertesa de la determinació a no ser que la legislació corresponent especifiqui de forma específica com s'aplica.



Els assajos i/o activitats marcats amb(*) no
estan emparats per l'acreditació d'ENAC

Informe analític/Mostra: 20230009414

Lleida, 11 de juliol de 2023

Informe signat digitalment per:

Direcció Tècnica
Llicenciat en Químiques
Nº de col·legiat 4703