

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

Informe analític/Mostra: 20230017151

Data presa de mostra: 23/11/2023
Data recepció: 23/11/2023
Data registre mostra: 24/11/2023
Data inici i final anàlisi: 24/11/2023 - 28/11/2023

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

Referència client: DIPÒSIT AUBAL
Descripció mostra: Aigües de consum

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

Informació aportada a la presa de mostra: (*)

Hora presa mostra: 13:10

Paràmetres realitzats	Resultat	U (k=2)	Unitats	Límits	Mètode
Terbolesa	# 2,51	±0,28	UNF	0,8	PNT-AC-FQ032

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. No es pot reproduir l'informe sense l'aprovació per escrit del propi laboratori. Quan la recollida és realitzada per personal aliè a ilersap, la data de presa de mostra, referència client i informació aportada a la presa de mostra és aportada per qui realitza la recollida i el laboratori no se n fa responsable. Conseqüentment, tota aquesta informació no està emparada per l'abast d'acreditació d'ENAC. 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' sindicat amb el símbol (#). El laboratori té a disposició del client les incerteses i els límits de detecció associats als mètodes analítics. Per a la determinació del compliment o no del límit legal establert, no es considera la incertesa de la determinació a no ser que la legislació corresponent ho especifiqui de forma concreta.

Lleida, 28 de novembre de 2023

Informe signat digitalment per:



Direcció Tècnica
Llicenciada en Biotecnologia
Nº de col·legiada 22853-C