

## Informe analític/Mostra: 20210018735

Dades client:  
Ajuntament de Flix

C/ Major, 18  
43750 - Flix  
TARRAGONA

Data presa de mostra: 13/12/2021

Data recepció: 13/12/2021

Data registre mostra: 14/12/2021

Data inici anàlisis: 14/12/2021

Data finalització anàlisis: 15/12/2021

Recollida per: Tècnic ilersap (MNC)

Procediment: IT-MO-004

Transport: ilersap

Matriu: Aigües de consum

Referència client: Rentamas WC Ajuntament

Paràmetres realitzats	Resultat	Unitats	Límits	Mètode
<b>Trihalometans</b>				
Suma de Trihalometans	# 140,2	µg/l	100	PNT-AC-FQ046
Triclorometà	43,41	µg/l	100	PNT-AC-FQ046
Bromodiclorometà	51,79	µg/l	100	PNT-AC-FQ046
Dibromoclorometà	38,25	µg/l	100	PNT-AC-FQ046
Tribromometà	6,72	µg/l	100	PNT-AC-FQ046

### Legislació i/o límits establerts

RD 140/2003.

(#) Els valors marcats amb (#) indiquen que el resultat obtingut supera el valor màxim admissible establerts segons 'Legislació de la mostra'.

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.

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.

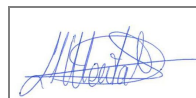
Totes les mostres en que es sol·liciten anàlisis fisicoquímics es guardaran al laboratori durant un període de 15 dies a partir de l'entrega de resultats. Es requereix petició escrita per part del client per tal d'ampliar aquest període.

El laboratori té a disposició del client les incerteses associades als mètodes analítics, expressada a l'informe a la columna U (k=2).

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.

Lleida, 15 de desembre de 2021

Informe signat digitalment per:



Direcció Tècnica  
Llicenciat en Químiques  
Nº de col·legiat 4703