

**INFORME D'ASSAIG:****Núm. Registre: 2601245 (V.1)****DADES DEL CLIENT****AJUNTAMENT DE LLORAC**  
**PLAÇA CATALUNYA 2**  
**43427 LLORAC**  
**TARRAGONA****DADES MOSTRA**

Ref Mostra: AJUNTAMENT DE LLORAC  
Responsable presa mostra: Laboratori: Yusef ( # )  
Instal·lació: AJUNTAMENT DE LLORAC - LA CIRERA  
Punt de mostreig: XARXA LA CIRERA  
Data i hora de recollida: 13-04-26 08:00 h  
pH in situ: Temperatura in situ: Brom in situ:  
Clor lliure in situ: Terbolesa in situ:  
Envàs: Plàstic 1000mL  
Matriu: QL AIGUA CONSUM

Tipus Analítica: ANÀLISIS CONTROL CARACTERITZACIÓ

Data de recepció: 13/04/2026 Data inici anàlisi: 13/04/2026  
Data final anàlisi: 21/04/2026

Determinacions	Resultat	Unitats	Valor de referència (²)	Mètode d'assaig
<b>PARÀMETRES FÍSICOQUÍMICS</b>				
Duresa total	(*) 630	mg/L	< 500	Complexometria (MA-005)
Calci	(*) 128	mg/L	< 100	Complexometria (MA-004)
Magnesi	(*) 71,3	mg/L	< 30	Absorció atòmica (MA-006)
Potassi	3.6	mg/L	10	Emissió atòmica (MA-002)

**OBSERVACIONS :**

Els valors de referència han estat establerts segons la següent normativa:  
Reial Decret 3/2023 de 10 de gener.

(\*) Els resultats marcats no compleixen els valors paramètrics de referència indicats.

(#) Quan la presa de mostra ha estat realitzada pel laboratori les dades associades al mostreig han estat obtingudes i registrades pel propi laboratori. En cas que la presa de mostra s'hagi dut a terme pel client, la informació associada a les dades de la mostra han estat facilitades pel client i el laboratori no ha verificat les condicions de presa de mostra, aquesta informació ha estat inclosa a l'informe tal com es va rebre. Aquestes dades poden influir en la interpretació dels resultats i QUIMLAB no s'n fa responsable. El camp "Ref mostra" és en tots els casos proporcionat pel client.

LAB. D'AIGÜES QUIMLAB
DATA. SIGNATURA
LSAA-058-95

<b>Sara Sanz Beltrán</b> <b>Directora Tècnica</b> 22/04/2026

- Els resultats expressats en aquest informe corresponen exclusivament a la mostra rebuda i analitzada.
- Aquest informe no pot reproduir-se parcialment ni totalment sense l'autorització per escrit de QUIMLAB. Qualsevol impressió d'aquest arxiu serà considerada com una còpia. No obstant això, si el client així ho sol·licita, el laboratori li proporcionarà una còpia autenticada mitjançant signatura electrònica.
- Les incerteses dels assajos quantitius han estat calculades i estan disponibles per al client sota sol·licitud
- Laboratori inscrit al Registre de laboratoris de salut ambiental i alimentària de l'Agència de Salut Pública de Catalunya amb el Núm.LSAA-058-95
- Laboratori inscrit i reconegut al Registre de Laboratoris Agroalimentaris de Catalunya amb el Núm. 497
- Certificats per DNV segons la norma ISO 9001:2015. Certificat Núm. C747061