



# LABORATORI ROISER, S.L.

Av. de la Noguera, 8 25200 CERVERA

Tlno. 973 53 44 24 laboratoriroiser@laboratoriroiser.es www.laboratoriroiser.es

Reconegut per la Generalitat de Catalunya al Registre de Laboratoris Agroalimentaris de Catalunya Núm.

610

## INFORME D'ASSAIG

Número d'informe: Q/2025\_25056

### Identificació del Client

Nom	<b>GEST. INTE. D'AIGÜES DE CATALUNYA SA</b>	Direcció
Telèfon	977127019	Cr. Muralla del Carme, 22-24 3r. 1a. 08241 Manresa (LLEIDA)

### Identificació de la Mostra

Tipus de mostra	**Aigua de consum humà	Data Presa Mostra	**26/11/2025
Recollida Per	Tècnic intermediari	Data Recepció	26/11/2025
Procediment Mostreig	**Tècnic intermediari	Data Inici Anàlisi	02/12/2025
Motiu de control	**Comprovació per al client	Data Final Anàlisi	02/12/2025
Envàs	**Veure Observacions	Data Emissió Informe	03/12/2025
Conservació Laboratori	Temperatura ambient		
Referència Laboratori	Q / 22653		
Referència Mostra	**PJUGURP1636CA12025111		
Referència mostra	**93362 - XARXA DISTRIBUCIÓ / GURP		
Referència mostra	**PRESA NOVA		
Descripció laboratori	Líquid transparent amb envàs de plàstic		

## FISICOQUÍMIC

Determinació	Resultat	Valor Paramètric	P.N.T.	Metodologia	Incertesa
Duresa Total	<b>221 mg CaCO<sub>3</sub>/l</b>	<=500 mg CaCO <sub>3</sub> /l	PNT 087 Q	ICP-MS i càlcul	
Calci	<b>83 mg/l</b>	<=100 mg/l	PNT 087 Q	ICP-MS	
Magnesi	<b>3,3 mg/l</b>	<=30 mg/l	PNT 087 Q	ICP-MS	
Potassi	<b>&lt;1,0 mg/l</b>	<=10 mg/l	PNT 087 Q	ICP-MS	

### \*Observacions

Servei prestat mitjançant l'intermediari: Diputació de Lleida.  
1 envàs: 100ml d'envàs de plàstic

### Legislació

Reial Decret 3/2023, de 10 de gener, pel qual s'estableixen els criteris tècnic-sanitaris de la qualitat de l'aigua de consum, el seu control i subministrament.

- Els resultats continguts en el present informe es refereixen únicament a la mostra assajada.
- Aquest informe d'assaig no podrà ser reproduït de manera total o parcial sense l'autorització per escrit d'aquest laboratori.
- La incertesa està calculada amb un factor k=2, que correspon a un interval de confiança del 95%.
- Els paràmetres marcats en vermell i amb el símbol # davant, incompleixen els valors de referència o valors paramètrics. Si el resultat d'un paràmetre no incompleix en principi els valors de referència o valors paramètrics però sumant-li o restant-li la incertesa els incompleix, es considera que aquest paràmetre incompleix aquests valors. Per als paràmetres que no estan en vermell ni amb el símbol # davant, el risc de falsa acceptació és igual o inferior al 2%.
- La informació de l'apartat "Identificació de la Mostra" ha estat aportada pel laboratori, excepte la informació assenyalada amb el doble asterisc \*\* que ha estat aportada pel client, per la qual cosa el laboratori es descarrega de tota responsabilitat. Així mateix aquesta informació no queda amparada per l'acreditació d'ENAC.

Laboratori Roiser, S.L. està adequada al reglament (UE) 2016/679 de 27 d'abril (GDPR) i la llei Orgànica 03/2018 de 5 de desembre.



Los ensayos y actividades marcados con un (\*) no están amparados por la acreditación de ENAC

Director Tècnic  
**Ramon Canela**