



**ANÀLISI AIXETA CONSUMIDOR**

**AIGUA CONSUM-**

<b>IDENTIFICACIÓ:</b>	<b>25-04-224</b>	Nº CLIENT:	430.0001758
<b>MATRIU:</b>	AIGUA CONSUM-	DATA PRESA MOSTRA:	01/04/2025 14:09
<b>MOSTRA RECOLLIDA PER:</b>	DIPUTACIO DE LLEIDA#	DATA RECEPCIÓ:	02/04/2025 09:52
<b>QUANTITAT I ENVASOS:</b>	1 500ML VIDRE T, 1 250ML PLÀSTIC A/T, 1 250ML PLÀSTIC S/T		
<b>LLOC DE RECOLLIDA:</b>	VILAMITJANA		
<b>PUNT DE RECOLLIDA:</b>	COL.LEGI PÚBLIC		
<b>TIPUS TRANSPORT:</b>	REFRIGERAT	DATA INICI ANÀLISI:	02/04/2025
<b>TRANSPORTISTA:</b>	DIPUTACIO DE LLEIDA	DATA FI ANÀLISI:	17/04/2025
<b>MOTIU ANÀLISI:</b>	CONTROL POTABILITAT DE L'AIGUA	DATA EMISSIÓ BUTLLETA	17/04/2025

**OBSERVACIONS:**

S/REF: PJCCUVI2086CU32025040

Paràmetre / Norma / Mètode	Resultat	Max/VP RD3/2023
ESCHERICHIA COLI mètode alternatiu ACC (M.Sanitat)	0 ufc/100ml	0 Máx.
* COLOR Inst. 3.36(basat en ISO 7887)	7 mg/l Pt/Co	15 Máx.
TERBOLESA Inst. 3.37(basat en UNE-EN ISO 7027-1)	0.7 UNF	4,0 Máx.
CONDUCTIVITAT ELÈCTRICA A 20°C Inst. 3.21(basat en UNE-EN 27888)	738 uS/cm	2500 Máx.
pH Inst. 3.23(basat en SM 4500-H+)	7,2 unidades de pH	6,5 - 9,5
* RECOMPTE DE COLÒNIES A 22°C UNE EN ISO 6222:1999(sembra en profunditat en medi YEAST)	1 ufc/ml	100 Máx.
* PLOM Inst. 3.59.2 (basat en UNE-EN ISO 11885)	<2 µg/l	10 Máx.
COLORUR DE VINIL** GC/MS-MS	<0.2 µg/l	0,50 Máx.
BISFENOL A** CLMS/019	<0.5µg/l	2,5 Máx.
* CLOR COMBINAT RESIDUAL mesura in situ	<0,1 mg/l	2,0 Máx.
* CLOR LLIURE RESIDUAL mesura in situ	0.5 mg/l	0,2 - 1,0

\*QUALIFICACIÓ DE L'AIGUA PEL QUE FA ALS PARÀMETRES ANALITZATS: APTA PER AL CONSUM

\*\*paràmetres coberts per l'acreditació 103/LE268, 103/LE637, 103/LE1693

#en mostres recollides pel client, els resultats només apliquen a la mostra tal com es rep i el laboratori no es fa responsable de la presa de mostres, condicions de conservació ni de la descripció i/o informació de la mostra facilitada pel client. Qualsevol informació aportada pel client sobre la mostra i/o recollida de la mostra (data, hora, lloc i punt de recollida, envasos i condicions de transport) queda fora de l'abast de l'acreditació d'ENAC.

-Les incerteses de les determinacions acreditades per ENAC estan calculades y a disposició del client. Per a 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.

-Les interpretacions, les proves marcades amb \* i la recollida de mostres, no estan amparades per l'acreditació d'ENAC.

-Els paràmetres assenyalats amb \*\* han estat subcontractats.

-Els resultats només es refereixen a la mostra analitzada i no es poden reproduir sense l'aprovació de LAICCONA.

