

Informe d'anàlisi

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 4726941

ANÀLISI NÚM.: 9572293

MOSTRA REMESA PER: TERRASSA CICLE DE L'AIGUA, EPEL (ZS Llobregat)

DOMICILI: Zona Subministrament Llobregat

POBLACIÓ: 08221-Terrassa

DENOMINACIÓ MOSTRA: T-2016/26 LLT XCC/6. Llobregat Terrassa-Xarxa Control Continu/Can Boada Sant Crispí, 285

DESCRIPCIÓ MOSTRA: Plàstic 500 mL(1), Plàstic estèril 500mL (Na₂S₂O₃)(1), contenint aigua de consum

DATA RECEPCIÓ: 22/06/2026

DATA FINALITZACIÓ: 26/06/2026

Anàlisi realitzat per LABAQUA S.A.U Assaigs coberts per l'acreditació ENAC nº 109/LE285; c/Moreres, 21 (P.I. Estruc) 08820 El Prat de Llobregat Barcelona Tel.+ 34 93 478 56 78:

Data inici anàlisi 22/06/2026.

| PARÀMETRES | MÈTODES | RD 3/2023 | RESULTATS | UNITATS |
|---------------------------------|--------------------------------|-----------|-------------|---------------|
| Caràcters organolèptics | | | | |
| Color | PE-COR-006 | 15 | < 1 ± 30% | mg/L Pt/Co |
| * Gust | PE-COR-090 | 3 | 1 | Ind. de dil. |
| * Olor | PE-COR-089 | 3 | 1 | Ind. de dil. |
| Terbolesa | PE-COR-003 | 4 | 0.26 ± 15% | UNF |
| Caràcters Físico-Químics | | | | |
| Amoni | PE-COR-010 | 0.50 | <0.05 ± 17% | mg/L |
| Clor residual combinat | PE-COR-009 | 2.0 | 0.13 ± 20% | mg/L |
| Clor residual lliure | PE-COR-009 | 1.0 | 0.45 ± 14% | mg/L |
| Conductivitat a 20°C | PE-COR-002 | 2500 | 503 ± 10% | µS/cm |
| pH | PE-COR-001 | 6.5-9.5 | 7.8 ± 0.1 | U. pH. |
| Caràcters microbiològics | | | | |
| Bacteris coliforms | UNE-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017 | 0 | 0 | u.f.c./100 mL |
| Enterococs | UNE-EN ISO 7899-2:2001 | 0 | 0 | u.f.c./100 mL |
| <i>Escherichia coli</i> | UNE-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017 | 0 | 0 | u.f.c./100 mL |
| Microorganismes aerobis a 22° C | UNE-EN- ISO 6222:1999 | 100 | 10 | u.f.c./mL |

INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

DATA DE PRESA: 22/06/2026

OBSERVACIONS

Microorganismes aerobis: Sembra en profunditat en placa d'agar d'extracte de llevat. Incubació a 22°C durant 68 hores

Resultats en microbiologia: d'1 a 2 ufc s'interpreta com a organisme present i de 3 a 9 ufc com a recompte estimat.

Resultats en microbiologia: d'1 a 2 ufc s'interpreta com a organisme present i de 3 a 9 ufc com a recompte estimat.

Els apartats assenyalats amb el símbol # correspon a informació subministrada pel client, el laboratori no se'n fa responsable, ni està emparada per l'abast d'acreditació. Aquest informe només afecta la mostra analitzada tal com es va rebre i només es pot reproduir parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

El laboratori té a disposició dels clients la incertesa de les mesures dels mètodes analítics.

Aprovat en Labaqua Barcelona per Tècnic Superior: David Font Muñoz, Director Tècnic: Francisco García Andreu.

* Les activitats marcades no estan incloses en l'acreditació d'ENAC.

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 4726941

Document firmat electrònicament en el seu format digital. Autenticitat verificable utilitzant el certificat mare de la entitat certificadora.

Emès a El Prat de Llobregat, 26 de juny de 2026