

Informe d'anàlisi

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

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 2076429

ANÀLISI NÚM.: 3635032

MOSTRA REMESA PER: COMAIGUA S.L. LES BORGES DEL CAMP

DOMICILI: C/ VERGE DEL CAMI, 29 LOCAL 3

POBLACIÓ: 43850-CAMBRILS (TARRAGONA)

DENOMINACIÓ MOSTRA: Xarxa (Font C/ Jacint Verdaguer)

DESCRIPCIÓ MOSTRA: Plàstic de 500 mL(1), Plàstic estèril de 500 mL (Tiosulfat sòdic)(1), Tub estèril 50 mL(1), contenint aigua potable

DATA RECEPCIÓ: 19/07/2017

DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ: 21/07/2017

Anàlisi realitzat per INTERLAB Catalunya, assajos coberts per l'acreditació ENAC nº 1190/LE2328, C/ Apel·les Mestres 9, Local 1 - 08191 RUBÍ - Tel. 93 699 54 45 - Fax 93 699 59 70:

Data inici anàlisi 19/07/2017.

| PARÀMETRES | MÈTODES | RD 140/2003 | RESULTATS | UNITATS |
|---------------------------------|---------------------------------|-------------|-------------|---------------|
| Caràcters organolèptics | | | | |
| Color | Mètode Pt/Co Ca-Q-PE-0031 | 15 | < 5 ±5 | mg/L Pt/Co |
| * Gust | Dilució Ca-Q-PE-0020 | 3 a 25 °C | < 1 | Ind. de dil. |
| * Olor | Dilució Ca-Q-PE-0020 | 3 a 25°C | < 1 | Ind. de dil. |
| Terbolesa | Nefelometria Ca-Q-PE-0003 | 5 | 0.31 ±14% | UNF |
| Caràcters Físico-Químics | | | | |
| Amoni | Espectrofotometria Ca-Q-PE-0021 | 0.5 | < 0.10 ±20% | mg/L |
| Clor residual lliure | Espectrofotometria Ca-Q-PE-0004 | 1.0 | 0.37 ±15% | mg/L |
| Conductivitat a 20°C | Electrometria Ca-Q-PE-0001 | 2500 | 792 ±10% | µS/cm |
| pH | Electrometria Ca-Q-PE-0002 | 6.5-9.5 | 7.7 ±0.1 | U. pH. |
| Anions | | | | |
| * Nitrats | Espectr. UV Ca-Q-PE-0023 | 50 | 44.5 ±14% | mg/L |
| Caràcters microbiològics | | | | |
| Bacteris coliformes | Filtració membrana Ca-M-PE-0045 | 0 | 0 | u.f.c./100 mL |
| <i>Escherichia coli</i> | Filtració membrana Ca-M-PE-0046 | 0 | 0 | u.f.c./100 mL |

INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

DATA DE PRESA: 18/07/2017 HORA 12:43

Clor residual lliure pres in situ pel client: 0.80 mg/l

Clor residual total pres in situ pel client: 0.81 mg/l.

OBSERVACIONS

Resultats en microbiologia: d'1 a 3 ufc s'interpreta com a organisme present i de 4 a 9 ufc com a recompte estimat.

Aquest informe només afecta a la mostra analitzada. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

Aprovat en Interlab Catalunya per Tècnic Superior: Marta Gil Farriol, Director Tècnic: Marta Gil Farriol.

Document firmat electrònicament en el seu format digital. Autenticitat verificable utilitzant el certificat mare de la Fàbrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emès a Rubí, 21 de juliol de 2017