



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 2676 Data emiterii 21-11-2025

| | | | |
|---------------------|--|----------------------------------|---|
| Clienț | S.C. DOROBIEIU S.R.L. | Cerere de analiză nr / dată | 2676/ 18-11-2025 |
| Adresa clientului | Com. Cristian, sat Cristian Str. Lunga, nr. 96 | Data/ ora prelevării | 18-11-2025 09:00 |
| CUI | 17484436 | Data/ ora recepției | 18-11-2025 10:22 T °C |
| Locul prelevării | ZAP CRISTIAN REȚEA INTERIOARA STR. LUNGA NR. 96 CRISTIAN | Data/ ora intrării în lucru | M: 18-11-2025 10:22 |
| Cod prelevare | | | CH: 18-11-2025 10:22 |
| Tipul probei | Apa de rețea - clorinată | Data/ ora finalizării analizelor | M: 21-11-2025 10:10 CH: 21-11-2025 10:18 |
| Cantitate prelevată | Microbiologie - recipient, Chimie - recipient | | |
| Starea probei | corespunzătoare | Cod laborator probă | 2502676 |
| Prelevat de | Asist. Balan Simona | Scopul determinărilor | monitorizare audit |

Parametrii microbiologici

| Nr. crt. | Parametrii determinați | U.M. | Valoarea obținută | Valoare admisă conform Ordonanței 7/2023 privind calitatea apei destinate consumului uman | Metoda de analiză |
|----------|-------------------------------------|------------|-------------------|---|--|
| 1 | Escherichia coli (UFC/100ml): | UFC/100 ml | 0 | 0 | SR EN ISO 9308-1/2015 SR EN ISO 9308-1/2015/A1/2017 |
| 2 | Enterococi intestinali (UFC/100ml): | UFC/100 ml | 0 | 0 | SR EN ISO 7899-2/2002 |

Verificat/ Validat
Responsabil încercări microbiologice,

Dr. D'ȘOITZA GEORGETA
Medic primar
Medicina de laborator
cod D60160

Parametrii chimici

| Nr. crt. | Parametrii determinați | U.M. | Valoarea obținută | Valoare admisă conform Ordonanței 7/2023 privind calitatea apei destinate consumului uman | Metoda de analiză |
|----------|------------------------|------|-------------------|---|-------------------------------|
| 3 | Nitrați | mg/l | 3.547 | < 50 | SR ISO 7890-3/2000 |
| 4 | Clor rezidual liber | mg/l | 0.211 | < 0.5 | SR EN ISO 7393-2-2018:PS-L-11 |
| 5 | Clor rezidual total | mg/l | 0.231 | | SR EN ISO 7393-2-2018:PS-L-11 |
| 6 | Turbiditate | UMT | < 0.5 | fara modificari anormale | SR EN ISO 7027-1/2016 |

Verificat/ Validat
Responsabil încercări fizico-chimice,

Ch. Cămin Luminița
cod F30013

Rezultatele se referă numai la proba analizată. Acest raport de încercare nu poate fi reprodus decât în totalitate și numai cu acordul scris al laboratorului.
Raportul de încercare fără semnături și ștampilă nu este valabil.
Opiniile și interpretările conținute de prezentul document NU sunt acoperite de acreditarea RENAR