



RAPORT DE INCERCARE

Nr. 14 / 26.02.2021

Denumire si adresa client: Sucursala Apa Canal Odobesti , str. N. Ionita nr.26
Nr.comanda /contract: Plan de Monitorizare nr.2538 / 21.01.2020 ;Comanda nr. 30739/16.02.2021
Tipul esantionului: apa potabila
Identificare prelevator : Violeta BURLOIU – executant incercari
Locul si data prelevarii: Iesire statie Vitanesti , loc.Bolotesti ; 25.02.2021
Data receptiei /Executia incercarilor: 25.02.2021 / 25.02.2021
Descriere / Cod esantion: limpede, fara alte modificari organoleptice / 431
Esantionare cu PV : PV nr.40, conform PG 7.3
Rezultate obtinute:

| Nr. crt. | Parametrii determinati | Valoare determinata | UM | Concentratia max. admisa conf. Legii 458/2002 (forma reviz.) | Documente de referinta |
|----------|--|---------------------|-----------------------|--|---------------------------------------|
| 1. | *Determinarea clorului rezidual liber/ total | 0,16/ 0,18 | mg/l | 0,1-0,50 | STAS 6364:1978; POL-AP-14 |
| 2. | Determinarea pH(22,7°C) | 7,49 | unit.pH | 6,5-9,5 | SR ISO 10523:2012; POL-04 |
| 3. | Determinarea conductivitatii(25°C) | 695 | µS/cm | 2500 | SR EN ISO27888:1997;POL-05 |
| 4. | Determinarea turbiditatii | 0,75 | NTU | 5 | SR EN ISO7027-1:2016;POL-AP-16-Ed2 R0 |
| 5. | Determinarea azotatilor | 5,30 | mg NO ₃ /l | 50 | SR ISO 7890-3:2000; POL-09 |
| 6. | Determinarea azotitilor | <0,016 | mg NO ₂ /l | 0,5 | SRENISO26777:2002/C91:2006 ;POL-08 |
| 7. | Determinarea amoniului | <0,025 | mg NH ₄ /l | 0,5 | SR ISO 7150-1: 2001;POL-07 |
| 8. | Determinarea clorurilor | 57,65 | mg /l | 250 | SR ISO 9297:2001;POL-06 |
| 9. | Determinarea indicelui de permanganat | 0,96 | mgO/l | 5 | SR EN ISO 8467:2001;POL-AP-10 |
| 10. | Determinarea sumei de calciu si magneziu | 11,06 | grd.germ | min 5 | SR ISO 6059:2008;POL-AP-15 |

Semnificatia simbolului „<” este valoare sub limita de cuantificare a metodei. Valoarea din dreapta semnului „±” reprezinta incertitudinea extinsa (factor k=2).

Incercarile marcate cu (*) NU sunt acoperite de acreditarea RENAR.

Opinii si interpretari privind incercarile :Valorile indicatorilor determinati se incadreaza in limitele maxim admise.

Opiniile si interpretarile continute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.



Verificat,
Sef DCCA,
ing. Valentina BUTNARU

Intocmit,
Responsabil Tehnic de Laborator
ing. Liliana LICIU

Exemplar nr. 1/2

Raport de încercare întocmit în doua exemplare cu valoare de original, din care unul la client si unul la emitent. Prezentul raport de încercare se refera numai la esantionul supus incercarii Acest document este proprietatea „S.C. CUP S.A.” si nu poate fi reprodus (integral sau parțial) sau difuzat in alte scopuri decat cel pentru care a fost eliberat, fara acordul scris al proprietarului. Copii ale prezentului raport de încercări sunt valabile numai cu semnătura și ștampila originală”

Sfarsitul Raportului de Incercare

S. C. COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE S.A. Focsani Adresa: Focsani, str. N. Titulescu, Nr. 9 Capital social subscris și vărsat: 28.210.000 lei ;
Fiscal: RO 144 31 Nr. Reg.Com. J/39/364/1998; Tel: 004-0237226.400, 004-0237-238.531; Fax: 004-0237-226.402; RO49BRDE400SV01917674000 - BRD Focsani
BPOS40002967209ROL01 - Banc Post Focsani e-mail: secretariat@cupfocsani.ro



Politica de confidentialitate a S.C. CUP S.A. Focsani: <http://www.cupfocsani.ro/politica-de-confidentialitate.html>