

## S.C COMPANIA. DE UTILITĂȚI PUBLICE S.A. FOCSANI LABORATOR APA POTABILA

Focsani, Str. Suraii nr. 50, jud. Vrancea



acreditat pentru ÎNCERCARE

## RAPORT DE INCERCARE

Nr. 74 / 12.08.2020

Denumire si adresa client: Sucursala Apa Canal Focsani, str. N. Titulescu nr.9

Nr. comanda /contract: Plan de Monitorizare nr. 37289/12.12.2019

Tipul esantionului: apa potabila

Identificare prelevator: Gherghina STEFAN, executant de incercari

Locul si data prelevarii: Iesire statie apa Cotesti / 10.08.2020

Data re ceptiei /Executia incercarilor: 10.08.2020 / 10.08.2020 -11.08.2020 Descriere / Cod esantion: limpede, fara alte modificari organoleptice / 2031

Esantionare fara PV: conform PG 7.3

Rezultate obtinute:

|      |                                     |             |                       | Concentratia   |                              |
|------|-------------------------------------|-------------|-----------------------|----------------|------------------------------|
| Nr.  | Parametrii determinati              | Valoare     | UM                    | max. admisa    | Documente de referinta       |
| crt. |                                     | determinata |                       | conf.          |                              |
|      |                                     |             |                       | Legii 458/2002 |                              |
|      |                                     |             |                       | (forma reviz.) |                              |
| 1.   | *Determinarea clorului rezidual     | 0,26/       | mg/l                  | 0,1-0,50       | STAS 6364:1978; POL-AP-14    |
|      | liber/total                         | 0,27        |                       |                |                              |
| 2.   | Determinarea pH (25°C)              | 7,15        | unit.pH               | 6,5-9,5        | SR ISO 10523:2012; POL-04    |
| 3.   | Determinarea conductivitatii (25°C) | 996         | μS/cm                 | 2500           | SR EN ISO27888:1997;POL-05   |
| 4.   | Determinarea turbiditatii           | 0,23        | NTU                   | 5              | SR EN ISO 7027-1:2016;       |
|      |                                     | ***         |                       |                | POL-AP-16-Ed2-R0             |
| 5.   | Determinarea azotatilor             | 42,25       | mg NO <sub>3</sub> /l | 50             | SR ISO 7890-3:2000; POL-09   |
| 6.   | Determinarea azotitilor             | <0,016      | mg NO <sub>2</sub> /l | 0,5            | SREN ISO26777:2002/C91:2006; |
|      |                                     |             |                       |                | POL-08                       |
| 7.   | Determinarea amoniului              | <0,025      | mg NH <sub>4</sub> /l | 0,5            | SR ISO 7150-1: 2001;POL-07   |
| 8.   | Determinarea clorurilor             | 20,27       | mg /l                 | 250            | SR ISO 9297:2001;POL-06      |
| 9.   | Determinarea indicelui de           | <0,81       | mgO/l                 | 5              | SR EN ISO 8467:2001;         |
|      | permanganat                         | ***         | 600                   |                | POL-AP-10                    |
| 10.  | Determinarea sumei de calciu si     | 28,61       | grd.germ              | min 5          | SR ISO 6059:2008;POL-AP-15   |
|      | magneziu                            |             |                       |                |                              |

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 încercarile: Valorile concentratiilor indicatorilor determinati se incadreaza in limitele maxim admise. Opiniile si interpretarile continute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

Aprobat,
Director General
ing. Greorghe VASILESCU

semnătura și ștampila originală"

Verificat, Sef DCCA,

ing. Valentina BUTNARU

Intocmit.

Responsabil Tehnic de Laborator

ing.Liliana LICIU

Exemplar nr2../..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

Sfarsitul Raportului de Incercare



S. C. COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE S.A.Focsani Adresa: Focșani, str. N.Titulescu, Nr. 9 Capital social subscris și vărsat: 28.210.000 lei; Cod 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 Focșani RO98BPOS40002967209ROL01 - Banc Post Focșani e-mail: secretariat@cupfocsani.ro

Politica de confidențialitate a S.C. CUP S.A. Focșani: http://www.cupfocșani.ro/politica-de-confidențialitate.html

Cod. F- PG 7.8-01