



COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE SA FOCȘANI
OPERATOR REGIONAL AL SERVICIILOR DE APĂ ȘI CANALIZARE

LABORATOR APA POTABILA

FOCȘANI , str. Suraii nr. 50 , JUDEȚUL VRANCEA



SR EN ISO IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 1140

RAPORT DE INCERCARE
Nr. 161 / 26.11.2024

Denumire si adresa client: Sucursala Apa Canal Panciu , str . Independentei nr. 20

Nr.comanda /contract: Plan de Monitorizare nr. 35 / 30.01.2024

Tipul esantionului: apa potabila

Identificare prelevator : Carmen HOTNOG– executant de incercari

Locul si data prelevarii: I S U Panciu, str. Independentei nr.6 – ciusmea curte / 06.11.2024

Data receptiei /Executia incercarilor: 06.11.2024 / 06.11.2024

Descriere / Cod esantion: apa este limpede, fara alte modificari organoleptice / 2763

Esantionare cu PV: PV nr . 60 , conform PG 7.3

Rezultate obtinute:

| Nr. crt. | Parametrii determinati | Valoare determinata | UM | Conc. max. admisa conf Ord.nr7/2023 | Documente de referinta |
|----------|--|---------------------|-----------------------|---|---|
| 1. | *Determinarea clorului rezidual liber | 0,23 | mg/l | 0,1-0,50 | STAS 6364:1978; POL-AP-14 |
| 2. | Determinarea pH (t°C) | 7,48(21,8°) | unit.pH | 6,5-9,5 | SR EN ISO 10523:2012; POL-04 |
| 3. | Determinarea conductivitatii (t°C) | 1046(20°) | μS/cm | 2500 | SR EN 27888:1997;POL-05 |
| 4. | Determinarea turbiditatii | 0,64 | NTU | Acceptabila pt.consumatori si fara modif.anormale | SR EN ISO7027-1:2016;POLAP-16 |
| 5. | Determinarea azotatilor | 1,30 | mg NO ₃ /l | 50 | SR ISO 7890-3:2000; POL-09 |
| 6. | Determinarea nitritilor | <0,016 | mg NO ₂ /l | 0,5 | SR EN 26777:2002 SR EN26777:2002/C91:2006;POL-08 |
| 7. | Determinarea amoniului | <0,029 | mg NH ₄ /l | 0,5 | SR ISO 7150-1: 2001;POL-07 |
| 8. | Determinarea clorurilor | 133,40 | mg /l | 250 | SR ISO 9297:2001;POL-06 |
| 9. | Determinarea indicelui de permanganat | 0,51 | mgO ₂ /l | 5 | SR EN ISO 8467:2001;POL-10 |
| 10. | Determinarea sumei de calciu si magneziu | 18,08 | 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 încercările: - valorile concentratiilor indicatorilor analizati , se incadreaza in limitele maxim admise.

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

Aprobat,
Director General,
ing Gheorghe VASILESCU



Verificat,
Sef DCCA
Laura MUSAT

Intocmit,
Responsabil Tehnic de Laborator,
ing. Liliana LICIU

Exemplar nr. 2/2

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 acord scris al proprietarului. Copii ale prezentului raport de încercări sunt valabile numai cu semnătura și ștampila originală”

Sfarsitul Raportului de Incercare

COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE SA Focșani

str. N. Titulescu nr. 9, Focșani; Tel: +40-237-226.400, +40-237-238.531; Fax: +40-237-226.402;

e-mail: secretariat@cupfocsani.ro, cod fiscal: RO 1443170, nr. Reg.Com. J/39/364/1998

RO49BRDE4005V01917674000 - BRD Focșani; RO85BTRLO4001202A65129XX - Banca Transilvania; RO44TREZ6915069XXX000901 - Trezoreria Focșani

Politica de confidentialitate a CUP SA Focșani: <http://www.cupfocsani.ro/politica-de-confidentialitate.html>

Cod F-PG 7.8-01