



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

LABORATOR APA POTABILA

FOCȘANI , str. Surali nr. 50 , JUDEȚUL VRANCEA

acreditat pentru
INCERCARE



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

RAPORT DE INCERCARE

Nr. 84 / 02.08.2024

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 incercar

Locul si data prelevarii : Consumator :I.S.U.Panciu , b-dul Independentei nr.6– ciusmea curte / 31.07.2024

Data receptiei /Executia incercarilor : 31.07.2024 / 31.07.06.2024

Descriere / Cod esantion : apa este limpede, fara alte modificari organoleptice / 1514

Esantionare cu PV : PV nr.17, 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	0,25	mg/l	0,1-0,50	STAS 6364:1978; POL-AP-14
2.	Determinarea pH (t°C)	7,40(24,6°)	unit.pH	6,5-9,5	SR EN ISO 10523:2012; POL-04
3.	Determinarea conductivitatii (t°C)	1066(20°)	μS/cm	2500	SR EN 27888:1997;POL-05
4.	Determinarea turbiditatii	0,75	NTU	Acceptabila pt.consumatori si fara modif.anormale	SR EN ISO7027-1:2016;POLAP-16
5.	Determinarea azotatilor	0,42	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
7.	Determinarea amoniului	<0,029	mg NH ₄ /l	0,5	SR EN26777:2002/C91:2006;POL08
8.	Determinarea clorurilor	135	mg /l	250	SR ISO 7150-1: 2001;POL-07
9.	Determinarea indicelui de permanganat	0,96	mgO ₂ /l	5	SR ISO 9297:2001;POL-06
10.	Determinarea sumei de calciu si magneziu	16,83	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 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

Intocmit,
Responsabil Tehnic de Laborator,
ing. Liliana LICIU

Exemplar nr. 2/2

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

Sfârșitul Raportului de Incercare