



RAPORT DE INCERCARE
Nr. 89 / 01.04.2025

Denumire si adresa client: Sucursala Rural Focsani, str.Vrancei nr.39 F

Nr.comanda /contract: Plan de Monitorizare 2338 / 19.12.2024

Tipul esantionului: apa potabila

Identificare prelevator : Cristina GOGU – executant de incercari

Locul si data prelevării : Scoala generala Namoloasa -chiuveta grup sanitar / 27.03.2025

Data receptiei /Executia incercarilor: 27.03.2025/ 27.03.2025 - 28.03.2025

Descriere / Cod esantion: apa este limpede , fara alte modificari organoleptice / 1085

Esantionare fara PV: 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	0,10	mg/l	0,1-0,50	STAS 6364:1978; POL-AP-14
2.	Determinarea pH (t°C)	7,6(22,4°)	unit.pH	6,5-9,5	SR EN ISO 10523:2012; POL-04
3.	Determinarea conductivitatii (t°C)	1639 (20°)	μS/cm	2500	SR EN 27888:1997;POL-05
4.	Determinarea turbiditatii	0,58	NTU	Acceptabila pt. consumatori si fara modif.anormale	SR EN ISO7027-1:2016;POLAP-16
5.	Determinarea azotatilor	1,12	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	243,98	mg /l	250	SR ISO 9297:2001;POL-06
9.	Determinarea indicelui de permanganat	1,53	mgO ₂ /l	5	SR EN ISO 8467:2001;POL-10
10.	Determinarea sumei de calciu si magneziu	18,97	grd.germ	min 5	SR ISO 6059:2008;POL-AP-15

Semnificatia simbolului „<” este valoare sub limita de cuantificare a metodei.

Valoarea din dreapta semnelui „±” , reprezinta incertitudinea extinsa (factor k=2)

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

Nota: Prelevarea a fost efectuata de catre personalul laboratorului, client si nu este acoperita 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



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

Exemplar nr. 2.2