

**RAPORT DE ÎNCERCARE**  
Nr. 61 / 24.07.2020

**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 :** STEFAN Gherghina, executant de incercari

**Locul si data prelevarii:** Iesire Uzina de Apa Focsani / 24.07.2020

**Data receptiei /Executia incercarilor:** 24.07.2020 / 24.07.2020

**Descriere / Cod esantion:** limpede , fara alte modificari organoleptice / 1871

**Esantionare fara PV :** 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	0,23 /0,24	mg/l	0,1-0,50	STAS 6364:1978; POL-AP-14
2.	Determinarea pH (24,3°C)	7,32	unit.pH	6,5-9,5	SR ISO 10523:2012; POL-04
3.	Determinarea conductivitatii (25°C)	1247	µS/cm	2500	SR EN ISO27888:1997;POL-05
4.	Determinarea turbiditatii	< 0,22	NTU	5	SR EN ISO 7027-1:2016 ; POL-AP-16-Ed2-R0
5.	Determinarea azotatilor	10,84	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	202	mg /l	250	SR ISO 9297:2001;POL-06
9.	Determinarea indicelui de permanganat	< 0,81	mgO/l	5	SR EN ISO 8467:2001; POL-AP-10
10.	Determinarea sumei de calciu si magneziu	16,94	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 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. Gheorghe VASILESCU



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