



## RAPORT DE INCERCARE

Nr. 60 / 02.06.2021

**Denumire si adresa client:** Sucursala Apa Canal Odobesti , str. N. Ionita nr.26

**Nr. comanda /contract:** Plan de Monitorizare nr. 30800/14.02.2020 Comanda

**Tipul esantionului:** apa potabila

**Identificare prelevator :** Daniela CIUBOTARU-- executant incercari

**Locul si data prelevarii:** Dispensar Virteseoiu - chiuveta grup sanitar ; 27.05.2021

**Data receptiei /Executia incercarilor:** 27.05.2021 / 27.05.2021

**Descriere / Cod esantion:** limpede, fara alte modificari organoleptice / 1104

**Esantionare cu PV :** PV nr.117 , 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	0,19	mg/l	0,1-0,50	STAS 6364:1978; POL-AP-14
2.	Determinarea pH(t°C)	7,26(22,5°C)	unit.pH	6,5-9,5	SR EN ISO 10523:2012; POL-04
3.	Determinarea conductivitatii(t°C)	1192(25°C)	µS/cm	2500	SR EN 27888:1997;POL-05
4.	Determinarea turbiditatii	0,26	NTU	5	SR EN ISO7027-1:2016;POLAP-16
5.	Determinarea azotatilor	15,37	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	SR EN 26777:2002 SR EN 26777:2002/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	148	mg /l	250	SR ISO 9297:2001;POL-06
9.	Determinarea indicelui de permanganat	1,60	mgO/l	5	SR EN ISO 8467:2001;POL-10
10.	Determinarea sumei de calciu si magneziu	24,68	grd.germ	min 5	SR ISO 6059:2008;POL-AP-15

Semnificatia simbolului „<” este valoare sub limita de clasificare a metodei. Valoarea din dreapta semnului „±” reprezinta incertitudinea extinsa (factor k=2).

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

Opinii si interpretari privind incercarile :Valorile 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. 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 al scopuri decât cel pentru care a fost eliberat, fără acordul scris al proprietarului. Copii ale prezentului raport de încercări sunt valabile numai cu semnătură și ștampila originală”

Ștampilă Raportului de Încercare

