

## S.C.COMPANIA DE UTILITATI PUBLICE S.A.FOCSANI LABORATOR APA POTABILA

Focșani, Str. Surăii Nr. 50, Jud. Vrancea



## RAPORT DE INCERCARE Nr. 58 / 02.06.2021

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: Corina SORICA - executant de incercari

Locul si data prelevarii: Scoala "E. Doanna", str. Cuza Voda nr. 58- chiuveta grup alimentar; 10.05.2021

Data receptiei /Executia incercarilor: 10.05.2021 / 10.05.2021

Descriere / Cod esantion: limpede . fara alte modificari organoleptice / 976

Esantionare fara PV: conform PG 7.3

Rezultate obtinute:

unate obtiliate.				
Parametrii determinati	Valoare determinata	UM	Concentratia max. admisa conf. Legii 458/2002 (forma reviz.)	Documente de referinta
*Determinarea clorului rezidual liber/ total	0,19	mg/l	0,1-0,50	STAS 6364:1978; POL-AP-14
Determinarea pH(t <sup>0</sup> C)	7,41(23,2°C)	unit.pH	6,5-9,5	SR EN ISO 10523:2012; POL-04
Determinarea conductivitatii(t°C)	1249(25°C)	μS/cm	2500	SR EN 27888:1997;POL-05
Determinarea turbiditatii	0,31	NTU	5	SR EN ISO7027-1:2016;POLAP-16
Determinarea azotatilor	14,15	mg NO <sub>3</sub> /I	50	SR ISO 7890-3:2000; POL-09
Determinarea azotitilor	<0,016	mg NO <sub>2</sub> /I	0,5	SR EN 26777:2002 SR EN 26777:2002/C91:2006;POL-08
Determinarea amoniului	<0,025	mg NH <sub>4</sub> /I	0,5	SR ISO 7150-1: 2001;POL-07
Determinarea clorurilor	207	mg/l	250	SR ISO 9297:2001;POL-06
Determinarea indicelui de permanganat	0,76	mgO/l	5	SR EN ISO 8467:2001;POL-10
Determinarea sumei de calciu si magneziu	17,72	grd.germ	min 5	SR ISO 6059:2008;POL-AP-15
	Parametrii determinati  *Determinarea clorului rezidual liber/ total  Determinarea pH(t <sup>0</sup> C)  Determinarea conductivitatii(t°C)  Determinarea turbiditatii  Determinarea azotatilor  Determinarea azotatilor  Determinarea clorurilor  Determinarea indicelui de permanganat  Determinarea sumei de	Parametrii determinati  *Determinarea clorului rezidual liber/ total  Determinarea pH(t <sup>0</sup> C) 7,41(23,2 <sup>0</sup> C)  Determinarea conductivitatii(t <sup>o</sup> C)  Determinarea turbiditatii  Determinarea azotatilor 14,15  Determinarea azotatilor <0,016  Determinarea azotitilor 207  Determinarea indicelui de permanganat  Determinarea sumei de 17,72	Parametrii determinati  *Determinarea clorului rezidual liber/ total  Determinarea pH(t <sup>0</sup> C) 7,41(23,2°C) anit.pH  Determinarea conductivitatii(t°C)  Determinarea conductivitatii(t°C)  Determinarea azotatilor 14,15 mg NO <sub>3</sub> /I  Determinarea azotitilor <0,016 mg NO <sub>2</sub> /I  Determinarea azotitilor 20,016 mg NH <sub>4</sub> /I  Determinarea clorurilor 20,76 mg O/I  Determinarea indicelui de permanganat  Determinarea sumei de 17,72 grd.germ	Parametrii determinata  Valoare determinata  *Determinarea clorului rezidual liber/ total  Determinarea pH(t°C)  Determinarea conductivitatii(t°C)  Determinarea azotatilor  Determinarea clorurilor  Determinarea indicelui de permanganat  Determinarea sumei de  17,72  grd.germ  Concentratia max. admisa conf.  Legii 458/2002 (forma reviz.)  0,1-0,50  mg/l  0,5-9,5  Determinarea  Doterminarea azotatilor  Doterminarea azotatilor  Determinarea indicelui de permanganat  Determinarea sumei de  17,72  grd.germ  min 5

Semnificatia simbolului ...<", este valoare sub limita de cuantificare a metodei. Valoarea din dreapta semnului "±", reprezinta incertitudinea extinsa (factor k=2). Incerearile marcate cu (\*) NU sunt acoperite de acreditarea RENAR.

Opinii si interpretari privind încercarile :Valorile indicatorilor determinati se incadreaza in limitele maxim admise.

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

Aprobat, Director General ing.Gheorghe

Verificat, Ser DCCA, ing. Valentina BUTNARU 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 refe 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 al scopuri decat cel pentru care a fost eliberat, fara acordul scris al proprietarului. Copii ale prezentului raport de încercări sunt valabile numai cu semnătu și ștampila originală"

Sfarsitul Raportului de Incercare

S. C. COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE S. A. Focsani Adresa: Focșani, str. N. Titulescu, Nr. 9 Capital social subscris și vărsat: 28.210.000 lei ; Cod Fisc 44 31 Nr. Reg.Com. J/39/364/1998; Tel: 004-0237226.400, 00+025° 238.531; Fax. 004-0237-226.402; RO49BRDE400SV01917674000 - BRD Focşani RO98BPOS40002967209RO1 Post Focșani e-mail: secretariat@cupfocsani.ro

