



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

LABORATOR APA POTABILA

FOCȘANI , str. Suraii nr. 50 , JUDEȚUL VRANCEA

RAPORT DE INCERCARE

Nr. 155 / 19.11.2024



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

**Denumire si adresa client:** Sucursala Apa Canal Focșani , str.N. Titulescu nr.9

**Nr.comanda /contract:** Plan de Monitorizare 3010330782 / 19.02.2024

**Tipul esantionului:** apa potabila

**Identificare prelevator :** Gherghina STEFAN – executant de incercari

**Locul si data prelevarii :** Iesire statie Uzina de Apa Focșani , str. Suraii /15.11.2024

**Data receptiei /Executia incercarilor:** 15.11.2024 / 15.11.2024

**Descriere / Cod esantion:** apa este limpede, fara alte modificari organoleptice / **2891**

**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/ total	0,26/0,28	mg/l	0,1-0,50	STAS 6364:1978; POL-AP-14
2.	Determinarea pH (t°C)	7,71(23,8 <sup>o</sup> )	unit.pH	6,5-9,5	SR EN ISO 10523:2012; POL-04
3.	Determinarea conductivitatii (t°C)	1277(20 <sup>o</sup> )	μS/cm	2500	SR EN 27888:1997;POL-05
4.	Determinarea turbiditatii	< 0,22	NTU	Acceptabila consumatorilor fara modif.anormale	SR EN ISO7027-1:2016;POLAP16
5.	Determinarea azotatilor	11,39	mg NO <sub>3</sub> /l	50	SR ISO 7890-3:2000; POL-09
6.	Determinarea nitritilor	<0,016	mg NO <sub>2</sub> /l	0,5	SR EN 26777:2002SR EN26777:2002/C91:2006;POL08
7.	Determinarea amoniului	< 0,029	mg NH <sub>4</sub> /l	0,5	SR ISO 7150-1: 2001;POL-07
8.	Determinarea clorurilor	225,05	mg /l	250	SR ISO 9297:2001;POL-06
9.	Determinarea indicelui de permanganat	0,57	mgO <sub>2</sub> /l	5	SR EN ISO 8467:2001;POL-10
10.	Determinarea sumei de calciu si magneziu	17,75	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.

Opinii si interpretari privind incercarile: Valorile concentratiilor indicatorilor analizati **nu** se incadreaza in limitele maxim admise la indicatorii „clor rezidual liber ” si „suma de calciu si magneziu”.

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

Exemplar nr. 1/2

Raport de incercare intocmit in doua exemplare cu valoare de original, din care unul la client si unul la emitent.

Prezentul raport de incercare se refera numai la esantionul supus incercarii

Acest document este proprietatea „S.C. CUP S.A.” si nu poate fi reprodus (integral sau partial) sau difuzat in alte scopuri decat cel pentru care a fost eliberat, fara acordul scris al proprietarului. Copii ale prezentului raport de incercari sunt valabile numai cu semnatura și ștampila originală”

Sfarsitul Raportului de Incercare

COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE SA Focșani

str. N. Titulescu nr. 9, Focșani; Tel: +40-237-226.400, +40-237-238.531; Fax: +40-237-226.402;

e-mail: secretariat@cupfocsani.ro, cod fiscal: RO 1443170; nr. Reg.Com. J/39/364/1998

RO49BRDE4005V01917674000 - BRD Focșani; RO85BTRL04001202A65129XX - Banca Transilvania; RO44TREZ6915069XXX000901 - Trezoreria Focșani

Politica de confidentialitate a CUP SA Focșani: <http://www.cupfocsani.ro/politica-de-confidentialitate.html>

Cod F-PG 7.8-01