



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



55011099

Centrul de Sănătate Publică Soroca

Adresa: Str. Alexandru cel Bun, 42

Secția Diagnostic de laborator

Denumirea probei: Apa din apeduct urban Statia de pompare nr.3  
I.M.Apa Canal Drochia  
can prelevata 2 probe ambalaj sticla sterila vol

Beneficiar: I.M.APA CANAL

Adresa juridică: or.Drochia

Data și ora prelevării: 03.07.2025 09:35:00

Livrat in laborator: 03.07.2025 13:32:22

Data eliberării raportul 07.07.2025 15:29:31

Producătorul

D.N produs/prelevar Lege nr. 182/2019

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:  
Lege nr. 182/2019

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigar
Miros*	Nici un miros anormal			Acceptabil consumatorilor și fără vreo modificare anormală	SM SR EN 1622:2011 (anexa C)
Culoarea*	Acceptabilă consumatorilor	grade		Acceptabilă consumatorilor și fără vreo modificare anormală	SM SR EN ISO 7887:2012
Turbiditatea*	<1,0	UNT		≤ 5	SM EN ISO 7027-1:2017
Clorul rezidual liber*	0,09	mg/l		0,5	POS 13.103c,ed.1,rev1/18.01.24
Amoniac	0,10	mg/l		0,5	POS 13.78c,ed.1,rev.5/05.02.19
Nitriți	0,180	mg/l		0,5	POS 13.89c,ed.1, rev.5/23.01.19
Fier*	<0,05	mg/l		0,2	POS 13.109c,ed1,rev.0/27.02.24
Data începerii investigației	03/07/2025				
Data finisării investigației	04/07/2025				

**Denumirea probei:** Apa din apeduct urban Statia de pompoare nr.3  
I.M.Apa Canal Drochia  
can prelevata 2 probe ambalaj sticla sterila vol

**Beneficiar:** I.M.APA CANAL

**Adresa juridică:** or.Drochia

**Data și ora prelevării:** 03.07.2025 09:35:00

**Livrat in laborator:** 03.07.2025 13:32:22

**Data eliberării raportul** 07.07.2025 15:29:31

**Producătorul**

**D.N produs/prelevar** Lege nr. 182/2019

**D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:**  
Lege nr. 182/2019

#### ÎNCERCĂRI SANITARO-MICROBIOLOGICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigar
Bacterii coliforme	0	UFC/100ml		0	SM EN ISO 9308-1:2017 SM EN ISO 9308-1:2014/A1:201
Escherichia coli	0	UFC/100 ml		0	SM EN ISO 9308-1:2017 SM EN ISO 9308-1:2014/A1:201
Enterococi intestinali	0	UFC/100 ml		0	SM SR EN ISO 7899-2:2016
La începerii investigației	03/07/2025				
Data finisării investigației	05/07/2025				

#### Declarație de conformitate:

Proba investigată corespunde cerințelor Legii nr. 182/2019 privind calitatea apei potabile la indicatorii cercetați.

#### Amendamente

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
2. Parametrii marcați cu \* nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului. Documente marcate cu \* sunt anulate.
3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere  $k=2$  și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

#### Notă:

#### Responsabili:

Elena Ciubuc; Liliana Tofan; Olesia Turcanu

**Autorizat: Șef secție diagnostic de laborator**  
Liliana Tofan

