



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



55012846

Centrul de Sănătate Publică Soroca

Adresa: Str. Alexandru cel Bun, 42
Secția Diagnostic de laborator

Denumirea probei: Apa din apeduct urban Str Ghica Voda 24 A IM
Apa -Canal Drochia
can prelevata 2 probe ambalaj sticla sterilă
volum (200ml) sticla din plastic (3L)

Beneficiar: I.M.Apa Canal Drochia

Adresa juridică: or.Drochia

Data și ora prelevării: 10/12/2025 08:30:00

Livrat în laborator: 11/12/2025 09:38:50

Data eliberării raportul 16/12/2025 11:26:26

Producătorul

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

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

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unită i de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigați
Miros*	Nici un miros anormal			Acceptabil consumatorilor și fără vreo modificare anormală	SM SR EN 1622:2011 (anexa C)
Culoarea*	Acceptabil ă consumat orilor	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
Amoniu	<0,05	mg/l		0,5	POS 13.78c,ed.1,rev.5/05.02.19
Nitriți	0,020	mg/l		0,5	POS 13.89c,ed.1, rev.5/23.01.19
Nitrați	8,6	mg/l		50	POS 13.80c,ed.1, rev.5/28.01.19
Fier*	<0,05	mg/l		0,2	POS 13.109c,ed1,rev.0/27.02.24
Data începerii investigației	11/12/2025				
Data finisării investigației	15/12/2025				

Proba: Apa din apeduct urban Str Ghica Voda 24 A IM
Apa -Canal Drochia
can prelevata 2 probe ambalaj sticla sterilă
volum (200ml) sticla din plastic (3L)

Beneficiar: I.M.Apa Canal Drochia

Adresa juridică: or.Drochia

Data și ora prelevării: 10/12/2025 08:30:00

Livrat în laborator: 11/12/2025 09:38:50

Data eliberării raportului: 16/12/2025 11:26:26

Producătorul

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

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

Lege nr. 182/2019 cu modificările adoptate.

ÎNCERCĂRI SANITARO-MICROBIOLOGICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigație
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
Data începerii investigației	11/12/2025				
Data finisării investigației	15/12/2025				

Declarație de conformitate:

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

Note:

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.
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.

Informația suplimentară Responsabili:

Liudmila Homeacova; Olesea Țurcanu

Autorizat: Șef secție diagnostic de laborator

Liliana Tofan

