



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



55012844

Centrul de Sănătate Publică Soroca

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

**Denumirea probei:** Apa din apeduct urban IET Gradinita nr1 IM  
Apa -Canal Drochia  
can prelevata 2 probe ambalaj sticla sterila  
volum (200ml) sticla din plastic (3L)

**Beneficiar:** I.M.Apa Canal Drochia

**Adresa juridică:** or.Drochia

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

**Livrat in laborator:** 11/12/2025 09:23:29

**Data eliberării raportul** 16/12/2025 11:24:35

**Producătorul**

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

**D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:**  
SF 40135632-002:2017/A1:2018

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	0,005	mg/l		0,5	POS 13.89c,ed.1, rev.5/23.01.19
Nitrați	8,8	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 IET Gradinita nr1 IM  
Apa -Canal Drochia  
can prelevata 2 probe ambalaj sticla sterila  
volum (200ml) sticla din plastic (3L)

**Beneficiar:** I.M.Apa Canal Drochia

**Adresa juridică:** or.Drochia

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

**Livrat în laborator:** 11/12/2025 09:23:29

**Data eliberării raportul** 16/12/2025 11:24:35

**Producătorul**

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

**D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:**  
SF 40135632-002:2017/A1:2018

### ÎNCERCĂRI SANITARO-MICROBIOLOGICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unită i de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigați
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 eşantionare.
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, eşantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

#### Informația suplimentară Responsabili:

Liudmila Homeacova; Olesea Țurcanu

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

