



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Centrul de Sănătate Publică mun. Chișinău

Adresa: Str. A. Hajdeu, 49
Secția Diagnostic de laborator

Denumirea probei: Apă potabilă naturală necarbogazoasă
„Dobrogea” d/f: 27.02.26, lot. 50.
Ambalaj original.

Producătorul /locul prelevării: Secția de producere, str.
Pădurii 21/1, or. Chișinău

I.N produs/prelevar IM nr. 06.3.3.60 din 22.04.2004

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

Nr. probei:



57046674

Beneficiar: SRL Alex Neosim

Adresa juridică: Str. Armenească 53, or.
Chișinău

Data și ora prelevării: 27/02/2026

Livrat în laborator: 27/02/2026 13:52:02

Data eliberării raportul 04/03/2026 12:20:25

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
pH	7,6	un de pH	±0,3	≥6,5; ≤9,5	SM SR EN ISO 10523:2014
Amoniu	<0,05	mg/l		0,5	POS 7.63 ch ed.1, rev.2/15.03.24
Nitriți	0,033	mg/l	±0,004	0,5	POS 7.59 ch ed.1, rev.2/15.03.24
Nitrați	1,60	mg/l	±0,21	50	POS 7.60 ch ed.1, rev.2/15.03.24
Data începerii investigației	27/02/2026				
Data finisării investigației	03/03/2026				

ÎNCERCĂRI SANITARO-MICROBIOLOGICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Numărul total de microorganisme la 22°C	0	UFC/ml		De facto	SM SR EN ISO 6222:2014
Numărul total de microorganisme la 37°C	0	UFC/ml		De facto	SM SR EN ISO 6222:2014
Escherichia coli	0	UFC/250 ml		0	SM EN ISO 9308-1:2017
Enterococi intestinali	0	UFC/250 ml		0	SM SR EN ISO 7899-2:2016
Pseudomonas aeruginosa*	0	UFC/250 ml		0	SM EN ISO 16266:2016
Data începerii investigației	27/02/2026				
Data finisării investigației	04/03/2026				

„Dobrogea” d/f: 27.02.26, lot. 50.
Ambalaj original.

Adresa juridică: Str. Armenească 53, or.
Chișinău
Data și ora prelevării: 27/02/2026
Livrat în laborator: 27/02/2026 13:52:02
Data eliberării raportul 04/03/2026 12:20:25

Producătorul /locul prelevării: Secția de producere, str.
Pădurii 21/1, or. Chișinău
Produs/prelevar IM nr. 06.3.3.60 din 22.04.2004
N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
Lege nr. 182/2019 cu modificările adoptate.

Declarație de conformitate:

Proba corespunde cerințelor Legii nr. 182 din 19.12.2019 după indicii investigați.

- 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: A/M D. Nalba, cererea 708/26, prod@ alexneosim.com

Oxana Bahtina; Diana Mistreanu

Autorizat: Șef secție diagnostic de laborator
Natalia Ursachi

N. Ursachi

