



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Centrul de Încercări de Laborator

Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Nr. probei:



51008531

Denumirea probei: Apă potabilă purificată carbogazoasă m.c.
NORDICA, amb.PET 1,5l, d.f. 25.05.2023, t.v.
1an

Beneficiar: SRL RUSNAC MOLDAQUA

Adresa juridică: r-I Florești, s.Gura Căinarului ,

Producătorul: SRL RUSNAC -MOLDAQUA, R.Modlova, r-I Florești,

Data și ora prelevării: 31.05.2023

Livrat în laborator: 31.05.2023 9:42:10

Data eliberării raportul 14.06.2023 16:10:39

D.N produs/prelevar

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
Lege nr.182 din19.12.2019

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Duritatea totală	6,2	°dH		Min.5	SM SR ISO 6059:2012
Arsen	<1	µg/L		10	ГОСТ 4152-89
Calciu	22	mg/L		De facto	SM SR EN ISO 7980:2012
Fier	<0,05	mg/L		0,2	POS 1.38. СЭВ'Унифицированные методы исследования качества вод" М-ды AAC M-1983: GOST 4011-72
Plumb	<2	µg/L		10	POS 1.38 СЭВ'Унифицированные методы исследования качества вод" М-ды AAC M-1983
Magneziu	13	mg/L		De facto	SM SR EN ISO 7980:2012
Data începerii investigației	31/05/2023				
Data finisării investigației	14/06/2023				

- Amendamente:**
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC.
 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:

Veronica Ciobanu; Jana Oloinic

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga

