



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Centrul de Sănătate Publică Comrat

Adresa: Str. Pobeda, 26
Secția Diagnostic de laborator

Nr. probei:



62007695

Denumirea probei: Apă potabilă din buvet, s.Cazaclia,
str.Cotovschii, f/n
Вода питьевая из бювета, с.Казаклия,
ул.Котовского,б/н

Beneficiar: Primaria s.Cazaclia

Adresa juridică: s.Cazaclia, str.Lenin 99

Producătorul Primaria s.Cazaclia

Data și ora prelevării: 11.02.2025 10:00:00

Livrat în laborator: 11.02.2025 11:23:30

Data eliberării raportul 20.02.2025 12:11:11

D.N produs/prelevar Lege nr.182 din 19.12.2019; HG RM nr.1466 din 30.12.2016

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
Cerere beneficiarului/clientului

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigație
Miros	nici un miros anormal			acceptabil consumatorilor și fără vreo modificare anormală	SM SR EN 1622:2011 Anexa C
Gustul	nici un gust anormal			acceptabil consumatorilor și fără vreo modificare anormală	SM SR EN 1622:2011 Anexa C
Culoarea	<5	grade		acceptabilă consumatorilor și fără vreo modificare anormală	SM SR EN ISO 7887:2012
Turbiditatea	<0,1	mg/l		2,0	SM EN ISO 7027-1:2017
pH	8,5	unit. pH		≥ 6,5; ≤9,5	SM SR EN ISO 10523:2014
Conductivitatea	33	μS/cm la 20° C		2500	SM SR EN 27888:2005
Hidrogencarbonați	22,0	mg/l		de facto	POS 12.1-15
Cloruri	3,9	mg/l		350,0	SM SR ISO 9297:2012
Duritatea totală					

Denumirea probei: Apă potabilă din buvet, s.Cazaclia, str.Cotovschii, f/n
 Водо питьевая из бювета, с.Казаклия, ул.Котовского,б/н

Beneficiar: Primaria s.Cazaclia

Adresa juridică: s.Cazaclia, str.Lenin 99

Producătorul Primaria s.Cazaclia

Data și ora prelevării: 11.02.2025 10:00:00
Livrat în laborator: 11.02.2025 11:23:30
Data eliberării raportul 20.02.2025 12:11:11

D.N produs/prelevar Lege nr.182 din 19.12.2019; HG RM nr.1466 din 30.12.2016
D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
 Cerere beneficiarului/clientului

	<0,1	°dH	5,0 min.	SM SR ISO 6059:2012 / POS 12 38
Oxidabilitatea	0,1	mgO ₂ /l	5,0	SM SR EN ISO 8467:2006
Hydrogenul sulfurat	<0,02	mg/l	1,0	POS 12.1-37
Sulfați	<2,0	mg/l	500,0	POS 12.1-14
Amoniac	<0,05	mg/l	2,0	POS 12.1-11 / GOST 4192-82*
Nitriți	0,013	mg/l	2,0	POS 12.1-12 / GOST 4192-82*
Nitrați	<2,0	mg/l	50,0	POS 12.1-13 / GOST 18826-73*
Fluor	<0,05	mg/l	1,5	POS 12.1-61
Bor	0,88	mg/l	1,0	POS 12.1-36
Arsen	<5,0	μg/l	10,0	POS 12.1-43
Calciu	<0,2	mg/l	de facto	POS 12.1-20 / SM SR ISO 6059:2012
Magneziu	<0,2	mg/l	de facto	POS 12.1-20 / SM SR ISO 6059:2012
Seleniu	<0,5	μg/l	10,0	POS 12.1-42
Reziduul sec solubil total	26,0	mg/l	de facto	SM STAS 9187:2007 / POS 12.1
Suma de potasiu și sodiu	11,8	mg/l	de facto	POS 12.1-40
Mineralizarea	0,04	g/l	de facto	POS 12.1-40
Fier	<0,02	mg/l	1,0	POS 12.1-10
Cupru	<0,01	mg/l	2,0	SM SR ISO 8288:2006
Zinc	<0,10	mg/l	3,0	SM SR ISO 8288:2006
Plumb	<0,1	μg/l	10,0	SM SR EN ISO 15586:2011

Denumirea probei: Apă potabilă din buvet, s.Cazaclia,
str.Cotovschii, f/n
Вода питьевая из бювета, с.Казаклия,
ул.Котовского,б/н

Beneficiar: Primaria s.Cazaclia
Adresa juridică: s.Cazaclia, str.Lenin 99

Producătorul Primaria s.Cazaclia

Data și ora prelevării: 11.02.2025 10:00:00
Livrat în laborator: 11.02.2025 11:23:30
Data eliberării raportul 20.02.2025 12:11:11

D.N produs/prelevar Lege nr.182 din 19.12.2019; HG RM nr.1466 din 30.12.2016

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
Cerere beneficiarului/clientului

Nichel	<2,0	µg/l	20,0	SM SR ISO 8288:2006
Crom	<2,5	µg/l	50,0	SM SR EN ISO 15586:2011
Mangan	<0,01	mg/l	0,5	POS 12.1-10
Cadmiu	<0,1	µg/l	3,0	SM SR EN ISO 15586:2011
Data începerii investigației	11/02/2025			
Data finisării investigației	20/02/2025			

ÎNCERCĂRI SANITARO-MICROBIOLOGICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigație
Bacterii coliforme	0	UFC/100 ml			
Escherichia coli	0	UFC/100ml			
Enterococi intestinali	0	UFC/100 ml			
Data începerii investigației	11/02/2025				
Data finisării investigației	13/02/2025				

Declarație de conformitate:

Proba investigată de apă potabilă nu corespunde cerințelor Legii Nr.182/2019 privind calitatea apei potabile, HG RM nr.1466/2016 după duritatea totală (sub nivelul stabilit), corespunde după indicatorii microbiologici / Происследованная проба воды питьевой не соответствует требованиям Закона № 182/2019 о качестве питьевой воды, ПП РМ №1466/2016 по общей жесткости (ниже нормируемого уровня), соответствует по микробиологическим показателям.

Amendamente:

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
2. 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.
3. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
4. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Galina Apetroaei; Ion Apetroaei; Olga Cocianji

Galina Apetroaei *Ion Apetroaei* *Olga Cocianji*



Șef secție diagnostic de laborator:

Diulgher Elena

