



Societatea SECOM S.A. CIF: RO1605884, R.C.: J25/172/1991

B-dul Carol I, nr. 53, Drobeta-Turnu-Severin, MH
Tel: 0252/312.679, Fax: 0352/401.330
E-mail: office@secom-mehedinti.ro
Web: www.secom-mehedinti.ro

Dispecerat
(Non-stop)
0252/316.732

acreditat pentru

ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 935

Societatea SECOM SA

Laborator analize apă potabilă

Laborator acreditat RENAR - *Certificat de acreditare LI 935 din 16.11.2023*

Certificat de înregistrare la Ministerul Sănătății – *Monitorizare de control – Nr. 185/03.07.2024*

Str. Aeroportului nr.2, tel. 0352-401714, fax.0352-401330

Raport de încercare nr. 187 din 17.02.2026

Numele și adresa beneficiarului: SOCIETATEA SECOM SA

Nr. cerere sau comandă: Program de monitorizare a calității apei

Tipul probei de apă: Apă subterană; cod probă IZ/187

Locul de prelevare al probei: sursă – izvor - localitatea Izimșa, județul Mehedinți

Volumul probei de apă / tip flacon: 2000 ml/plastic

Standardul de prelevare: ISO 5667-11/2009;

Standardul de conservare: SR EN ISO 5667-3/2024;

Persoana care a efectuat prelevarea: Amza Doru; FR nr.187/23.02.2026

Data prelevării probei: 23.02.2026

Data primirii probei: 23.02.2026

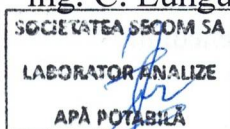
Data finalizării încercării: 27.02.2026

Nr. crt.	Parametrul determinat (U.M.)	Rezultatul încercării	Metode de încercare	Incertitudinea de măsurare	VALOARE ADMISĂ
1	pH, (18,1°C)	7,63	SR EN ISO10523/2012		6.5-9.5 unități pH
2	Turbiditate, NTU	<0,60 ¹	SR EN ISO 7027- 1/2016		Acceptabilă pentru consumatori și fără modificări anormale
3	Azotați, mg NO ₃ ⁻ /l	35,64	SR ISO 7890-3/2000		50 mg/l
4	Azotiți, mg NO ₂ ⁻ /l	<0,01 ¹	SR EN ISO 26777/2002		0,50 mg/l
5	Amoniu, mg NH ₄ ⁺ /l	<0,05 ¹	SR ISO 7150-1/2001		0,50 mg/l
6	Conductivitate, μS/cm (20°C)	838	SR EN 27888/1997		2500 μS/cm
7	Cloruri, mg/l	19,12	SR ISO 9297/2001		250 mg/l
8	Sulfați, mg/l	26,68	STAS 3069/87		250 mg/l
9	Sodiu*, mg/l	59,99	Emisie în flacăra, Zeemit 700P		200 mg/l
10	Indice de permanganat*, mg O ₂ /l	<0,50 ¹	SR EN ISO 8467/2001		5 mg O ₂ /l
11	Duritate totală, °Ge	23,59	SR ISO 6059/2008		Min. 5°Ge
12	Fier total, μg/l	<33 ¹	SR ISO 6332/1996		200 μg/l
13	Mangan, μg/l	<2 ¹	SR EN ISO 15586- 2004		50 μg/l

14	Alcalinitate totală*, mmoli/l	8,96	SR EN ISO 9963- 1/2002	Nu e normată
----	----------------------------------	------	---------------------------	--------------

- Acest document este proprietatea Societății SECOM SA și nu poate fi reprodus sau difuzat fără acordul scris al proprietarului;
- Rezultatele comunicate sunt valabile numai pentru proba de apă supusă încercării;
- Încercările marcate cu asterix * nu sunt acreditate ;
- Prezentul Raport de încercare se eliberează în 2 exemplare, din care exemplarul 2 la client
- ¹⁾ reprezintă limita de cuantificare a metodei;
- Valoarea admisă este valoarea conform Ordonanței nr.7/2023 privind calitatea apei destinate consumului uman publicată în Monitorul Oficial Partea I nr. 63 din data 25 ianuarie 2023, data intrării în vigoare 28 ianuarie 2023;
- Comunicarea valorii admise conform Ordonanței nu este acoperită de acreditarea RENAR;
- Prelevarea probei nu este acoperită de acreditarea RENAR.

Șef laborator,
ing. C. Lunguleasa



Responsabil de incercare,
ing. Monica Lorincz