



S.C. LABAQUACONSULT S.R.L.
ORC: J26/259/2009 CIF : RO 25211380
STR. CIBINULUI NR.15 TG.MUREȘ, jud. MUREȘ
Cod poștal : 540091, ROMÂNIA
Telefon/Fax : 0365-882.032
Mobil : 0745-520.213,0743-107.417
E-mail : office@labaqua.ro,
labaquaconsult@gmail.com



Laborator Analize de Mediu

Certificat de inregistrare nr.675/11.10.2022
Ministerul Sanatatii Publice
Laboratoare pentru controlul oficial al apei potabile

RAPORT DE ÎNCERCARE
Nr. 984 din 01.10.2024

Beneficiar: **FUTURE E-COMMERCE S.R.L., MUN. TARGU MURES, BLD. 1 DECEMBRIE 1918, NR.72, AP.9, Jud.Mures**

Comandă nr.: 02/24.09.2024

Modul de prelevare a probei: Proba a fost prelevată de BENEFICIAR in data de 25.09.2024

Data primirii probei: 25.09.2024

Date de identificare a probei: **P-1037-apă potabila filtrata Targu Mures, Jud. Mures**

Data executării încercărilor: 25.09.2024-01.10.2024

Nr. Crt	INDICATORI DE CALITATE	U. M.	METODE DE ÎNCERCARE	VALORI LABORATOR	Ordonanta nr.7/18.01.2023
1.	Plumb	µg/l	Metoda Merck Spectroquant,PO-03	0,18	5
2.	Cadmiu*	µg/l	Metoda Merck Spectroquant	SLD (<0,5)	5
3.	Crom*	µg/l	Metoda Merck Spectroquant	SLD (<1)	25
4.	Nichel*	µg/l	Metoda Merck Spectroquant	SLD (<2)	20
5.	Cupru*	mg/l	Metoda Merck Spectroquant	SLD (<0,02)	2
6.	Mangan	µg/l	SR ISO 6333:1996:	SLD(<10)	50
7.	Aluminiu	µg/l	SR ISO 10566/2001	26	200
8.	Fier	µg/l	SR ISO 6332/96,PO-03	SLD(<9)	200
9.	Arsen*	µg/l	Metoda Merck Spectroquant	SLD(<1)	10
10.	Mercur (Hg)*	µg/l	Metoda Merck Spectroquant	SLD(<0,1)	1
11.	Seleniu*	µg/l	Metoda Merck Spectroquant	SLD(<1)	20
12.	Zinc*	µg/l	Metoda Merck Spectroquant	SLD (<0,02)	-

*Incerari neacreditate,SLD-sub limita de detectie

Rezultatele prezentului Raport de încercare se referă numai la probele supuse încercării. Se interzice reproducerea parțială a Raportului de încercare fără acordul scris al Labaquaconsult.

Manager Laborator
Ing.Szasz Maria-Ilona

Responsabil Incercari
Ing.Horvath Ilka

