

**DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ HARGHITA**

530180 Miercurea Ciuc, str. Mikó nr. 1

tel.: 0266-310423, 0266-324483, fax: 0266-371142

e-mail: microbio@aspharghita.ro, dspj.harghita@aspharghita.rowww.dspharghita.ro**LABORATORUL DE DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC****BULETIN DE ANALIZĂ MICROBIOLOGICĂ A PROBEI DE APĂ**NR. 488 data 24.02.2022Nr. înregistrare: 561 /a data recepției 21.02.2022 ora 14:20**INFORMAȚII FURNIZATE DE CLIENT:****Date de proveniență probă**Beneficiar/Solicitant: SPAC CIUMANI, ,Locul prelevării: Ciumani, lesire statie de tratare nr. 795, prelevat de către Kollo IstvanData de: 21.02.2022 ora 08:00Felul (tipul) probei: Apă potabilă (de consum)Sursa: Instalatie centrală rețea clorinatăScopul determinării: Monitorizare de control (contra cost)

Volum probă: 250 ml; ; Durata de transport: 240 min.; Recipient furnizat de DSP

INFORMAȚII FURNIZATE DE LABORATOR: Temperatura probei la recepție: 6 gr.C

Starea probei la recepție: corespunzătoare

Periada analitică: 21.02.2022 - 23.02.2022

Caracteristici	Valoare admisă Legii 458/2002	Valoare determinată	U.M.	Metoda de determinare
1. Bacterii coliforme	0	0	ufc/100 ml	SR EN ISO 9308-1:2015, SR EN ISO 9308-1:2015/A1:2017, PS-LDM-06
2. Escherichia coli	0	0	ufc/100 ml	SR EN ISO 9308-1:2015, SR EN ISO 9308-1:2015/A1:2017, PS-LDM-06
3. Enterococi	0	0	ufc/100 ml	SR EN ISO 7899-2:2002, PS-LDM-0

OBSERVATII: Ufc = unități formatoare de colonii.

Avertisment:

Rezultatele sunt valabile numai pentru proba analizată. Reproducerea parțială a buletinului de analiză este interzisă.

Beneficiarul își asumă responsabilitatea pentru prelevare, transport și informații furnizate (de care laboratorul nu este responsabil).

Prezentul buletin de analiză a fost elaborat în 2 exemplare, unul predat beneficiarului, unul păstrat de laborator.

Autorizat:

Dr. Krausz Tibor

MÉSZÁROS ILDIKÓ
Biolog dr.
specialist microbiologie sanitară
cod: 660033

Verificat:

Mészáros Ildikó, biolog dr.

MÉSZÁROS ILDIKÓ
Biolog dr.
specialist microbiologie sanitară
cod: 660033

Executat:

Fecso Zoltan, asistent principal