



DIRECȚIA DE SĂNĂȚATE 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.ro
www.dspharghita.ro

LABORATORUL DE DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC

BULETIN DE ANALIZĂ MICROBIOLOGICĂ A PROBEI DE APĂ

NR. 1689 data 30.06.2021

acreditat pentru
INCERCARE



SR EN ISO IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 1184

Nr. înregistrare: 2131 /a data recepției 28.06.2021 ora 14:30

INFORMAȚII FURNIZATE DE CLIENT:

Date de proveniență probă *SPAC*

Beneficiar/Solicitant: COMUNA CIUMANI, Ciumani,

Locul prelevării: Ciumani, lesire statie de tratare, prelevat de către Chindea Lidia , reprez.DSP

Data de: 28.06.2021 ora 10:30

Felul (tipul) probei: **Apă potabilă (de consum)**

Sursa: Instalatie centrală rețea clorinată

Scopul determinării Monitorizare audit (contra cost)

Volum probă: 250 ml; ; Durata de transport: 120 min.; Recipient furnizat de DSP

INFORMAȚII FURNIZATE DE LABORATOR: Temperatura probei la recepție: 6 gr.C
Starea probei la recepție: corespunzatoare
Periada analitică: 28.06.2021 - 30.06.2021

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

Tibor Krausz
MÉSZÁROS ILDIKÓ
Biolog dr.
specialist microbiologie sanitară
cod: 660033

Verificat:

Mészáros Ildikó, biolog dr.

Ildikó Mészáros
MÉSZÁROS ILDIKÓ
Biolog dr.
specialist microbiologie sanitară
cod: 660033

Executat:

Tamás Emese, chimist

Tamás