



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. 144 data 21.01.2021



Nr. înregistrare: 139 /a data recepției 18.01.2021 ora 14:00

INFORMAȚII FURNIZATE DE CLIENT:

Date de proveniență probă

Beneficiar/Solicitant: SPAC CIUMANI, ,

Locul prelevării: Ciumani, Inst.de apa, prelevat de către Kollo Istvan

Data de: 18.01.2021 ora 05:00

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

Sursa: Instalație centrală rețea clorinată

Scopul determinării Monitorizare de control (contra cost)

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

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

Starea probei la recepție: corespunzătoare

Periada analitică: 18.01.2021 - 21.01.2021

Caracteristici	Valoare admisă Legii 458/2002	Valoare determinată	U.M.	Metoda de determinare
1. Nr. de colonii la 22 °C	(x)	0	ufc/ml	SR EN ISO 6222:2004,PS-LDM-06
2. Nr. de colonii la 37 °C	(x)	0	ufc/ml	SR EN ISO 6222:2004,PS-LDM-06
3. Bacterii coliforme	0	0	ufc/100 ml	SR EN ISO 9308-1:2015, SR EN ISO 9308-1:2015/A1:2017, PS-LDM-06
4. Clostridium perfringens	0	0	ufc/100 ml	SR EN ISO 14189:2017,PS-LDM-06

OBSERVAȚII: (x) = Nici o modificare anormală conform Legii nr.458/2002. 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

KRAUSZ LUDOVIC-TIBOR
medic primar
laborator clinic
Cod: 660244

Verificat:

Mészáros Ildikó, biolog dr.

MÉSZÁROS ILDIKÓ
Biolog dr.
specialist microbiologie sanitară
cod: 660033

Executat:

Tamás Emese, chimist

Tamás