



**LABORATORUL DE MICROBIOLOGIE**

**BULETIN DE ANALIZĂ MICROBIOLOGICĂ A PROBEI DE APĂ**

**NR. 2724 data 07.11.2019**



SR EN ISO CEI 17025:2005  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
LT11184

Nr. înregistrare: 3714 /a data recepției 04.11.2019 ora 13:50

**INFORMAȚII FURNIZATE DE CLIENT:**

**Date de proveniență probă**

Beneficiar/Solicitant: SPAC CIUMANI, ,

Locul prelevării: Ciumani, les.statie, prelevat de către Kallo Istvan

Data de: 04.11.2019 ora 07:00

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

Sursa: Instalatie centrală rețea clorinată

Scopul determinării Monitorizare de control (contra cost)

Volum probă: 500 ml; Temperatura de transport: 6 gr.C; Durata de transport: 1 ora; Recipient furnizat de DSP

**INFORMAȚII FURNIZATE DE LABORATOR:** Starea probei la recepție: corespunzătoare  
Data execuției analizei: 04.11.2019 - 07.11.2019

Caracteristici	Valoare admisă Legii 458/2002	Valoare determinată	U.M.	Metoda de determinare
1. Nr.de colonii la 22 °C	Nici o modificare anormală(x)	Nici o modificare anormală	ucf/ml	SR EN ISO 6222:2004
2. Nr.de colonii la 37 °C	Nici o modificare anormală(x)	Nici o modificare anormală	ucf/ml	SR EN ISO 6222:2004
3. Bacterii coliforme	0	0	ucf/100 ml	PS-LM-06,editia 1,revizia2 (1.
4. Escherichia coli	0	0	ucf/100 ml	PS-LM-06,editia 1,revizia2 (1.
5. Enterococi	0	0	ucf/100 ml	SR EN ISO 7899-2:2002
6. Clostridium perfringens	0	0	ucf/100 ml	PS-LM-06,editia 1,revizia2 (2.

OBSERVAȚII: 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 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.

(1. - În proces de tranziție la SR EN ISO 9308-1:2015, SR EN ISO 9308-1:2015/A1:2017

(2. - În proces de tranziție la SR EN ISO 14189:2017

**Autorizat:**

Dr.Krausz Tibor

**KRAUSZ LUDOVIC-TIBOR**  
medic primar  
laborator clinic  
Cod: 850244

**Verificat:**

Mészáros Ildikó, biolog dr.

**MÉSZÁROS ILDIKÓ**  
Biolog dr.  
specialist microbiologie sanitară  
cod: 620033

**Executat:**

Simó Emese, chimist  
Simó