



LABORATORUL DE CHIMIE SANITARA / TOXICOLOGIE
BULETIN DE ANALIZE CHIMICE A PROBEI DE APĂ
NR. 1616 data 25.07.2023



Nr. înregistrare 2891/a data recepției 24.07.2023 ora 15:00

INFORMATII FURNIZATE DE CLIENT:

Date de proveniență probă:

Beneficiar/Solicitant: SPAC CIUMANI, Ciumani, P-Ta Borsos Miklos Nr. 208

Locul prelevării: STATIE DE TRATARE, CIUMANI, NR.243

Prelevat de: DSP HARGHITA Prelevator:Chindea Lidia

Data ora prelevării: 24.07.2023 ora: 10:10

Felul (tipul) probei: Apă potabilă

Sursa: Sistem de distribuție clorinat- la ieșire din stație Scopul determinării: Monitorizare Audit,Solicitare client - (contra cost)

Volum proba:500 ml, Temperatura probei la receptie (6.0 °C), Durata de transport 300 (min), Recipient furnizat de DSP: Da

INFORMATII FURNIZATE DE LABORATOR: Starea probei la receptie: corespunzatoare

Data executiei analizei: 24.07.2023

Nr. Crt	Determinari efectuate / indicator	UM	Valori Determinate	Valori admise cf. OG. 7/2023	Metoda de analiza
1	Clor rezidual liber	mg/l	0,465±0,039	0.1 - 0.5	Metoda Merck Spectroquant 100598
2	Clor rezidual total*	mg/l	0,555	-	Metoda Merck Spectroquant 00602

Observatii:

Abatere: La determinarea parametrului Clor rezidual liber s-a depasit timpul maxim de pastrare a probei pervazut de SR EN ISO 5667-3 in vigoare, privind Prelevarea conservarea si manipularea probelor de apa.

Incertitudinea extinsa este exprimata pentru un nivel de incredere 95% si k=2.

≤ sub limita de cuantificare.

Avertisment:

Rezultatele sunt valabile numai pentru proba analizata. Reproducerea partiala a buletinului de analiza este interzisa.

Beneficiarul isi asuma responsabilitatea pentru prelevare, transport si informatiile furnizate(de care laboratorul nu este responsabil).

Prezentul buletin de analiza a fost eliberat in 2 exemplare, unul predat beneficiarului, unul pastrat de laborator.

Analizele marcate cu * nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare va rugam sa solicitati certificatul de acreditare la labapa@aspharghita.ro

Verificat - autorizat

Coordonator laborator

Ing. András Attila
chimist principal
cod: 660029

Executat chimie apa

Chimist
Zoltan Stanczki





DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ HARGHITA
530180 Miercurea Ciuc, str. Mikó nr. 1
tel.: 0266-310423, 0266-324483, fax: 0266-371142
e-mail: dspj.harghita@aspharghita.ro, www.aspharghita.ro

COMPARTIMENT
EVALUAREA FACTORILOR DE RISC DIN MEDIUL DE VIAȚĂ ȘI DE MUNCĂ

NOTĂ DE INTERPRETARE

BULETIN DE ANALIZĂ CHIMICĂ nr. 1616 din 2023

Proba analizată corespunde OG nr.7/18 ian 2023 din punctul de vedere al parametrilor analizați.

Măsuri:

Dr. Ambrus Orsolya
Medic specialist de igienă