

**DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ HARGHITA**

530180 Miercurea Ciuc, str. Mikó nr. 1

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

e-mail: labtoxi@aspharghita.ro, dspj.harghita@aspharghita.ro

www.aspharghita.ro

**LABORATORUL DE CHIMIE SANITARA / TOXICOLOGIE****BULETIN DE ANALIZE CHIMICE A PROBEI DE APĂ**NR. 2189 data 24.10.2016Nr. înregistrare: 4771 data recepției 24.10.2016 ora 14:40**Date de proveniență probă:**Beneficiar/Solicitant: SERV PUBL APA SI CANAL CIUMANI din Ciumani

Adresa: \_\_\_\_\_

Recoltat la: Ciumani adresa lesire statie de tratareData de: 24.10.2016 ora 10:15De către: Ordog Tunde, as.pr.Felul (tipul) probei: Apă potabilă (de consum)Sursa: Instalatie centrală rețea clorinatăScopul determinării Monitorizare audit (contra cost) Data execuției analizei: 24.10.2016

Nr. crt	Determinări efectuate / indicator	UM	Valori determinate	Valori admise Legii 458/2002	Metoda de analiză
1	Clor rezidual liber	mg/l	1,703	≥ 0,1 - ≤ 0,5	Metoda Merck Spectroquant - 100598
2	Clor rezidual total	mg/l	1,847	-	Metoda Merck - 00602

&lt; = sub limita de detecție.

**Avertisment:** Rezultatele sunt valabile numai pentru proba analizată.

Utilizarea integrală sau parțială a acestui document în orice scop sau activitate, sau reproducere parțială / integrală în orice publicație și prin orice procedeu (electronic, mecanic sau fotocopiere) este interzisă fără acordul scris al laboratorului.

Executat: Stanczki Zoltán, chimist

Verificat-validat: András Attila, chimist

  
Ing. András Attila  
chimist specialist  
cod: 650029



**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. 2189 din 24.10.2016**

(nr. înregistrare: 4771/24.10.2016)

Proba analizată NU CORESPUNDE Legii 458/2002,

din punct de vedere fizico-chimic pentru parametrii analizați.

*Măsuri: Creșterea frecvenței de monitorizare propriu a procesului de dezinfecție, Identificarea ~~ca~~ cauzelor și eliminarea hiperclorinării*

Șef compartiment

dr. Vass Előd

medic specialist igienă