

Punct de prelevare 20

Str. Măceşului, nr. 28 - Robinet bar - Complex Ursu

Beneficiar raport de încercare: **CLIENT INETERN - Secția APA**

Matricea obiectului de încercat: apă potabilă

Data primirii probei și introducerii în lucru: 03.03.2023 Ora prelevării: 07:20 Ora recepției: 08:15

Perioada efectuării analizelor: 03.03.2023

Parametrii determinați sunt conf. **Comandă client intern nr. 1/ 03.01.2023**

RAPORT DE ÎNCERCARE nr. A 209 / 06.03.2023

Parametri fizico-chimici

Nr. crt.	Parametru	U.M.	Valoare determinată	Valoare admisă	Metoda de analiză
1	Turbiditate	NTU / FNU	0,23	Acceptabilă pt consumatori și fără modificări anormale	SR EN ISO 7027-1:2016/ PS-LAP-04
2	Conductivitate la 20°C	µS / cm	368	≤ 2500	SR EN 27888:1997/ PS-LAP-03
3	Clor liber / Δt	mg / L Cl ₂	0,248 / 77 min.	0,100 ÷ 0,500	SR EN ISO 7393-2:2018 / PS-LAP-05

DESCRIEREA PROBEI LA RECEPȚIE

La recepție, proba de apă se prezintă după cum urmează: 1 recipient brun din PE de capacitate 1000 mL (pentru determinări fizico-chimice).

EXPLICITAREA NOTAȚIILOR DIN RAPORTUL DE ANALIZĂ

- Δt = diferența de timp dintre momentul prelevării și momentul încercării probei (max. 6 ore)
- Pentru detalii suplimentare vă rugăm să solicitați certificatul de acreditare la: lab_apa_potabila@apabrasov.ro

ATENȚIONĂRI

- Valorile de referință din prezentul raport sunt conform O.G. nr. 7/ 28.01.2023
- Rezultatele neconforme sunt evidențiate cu !!! și Bold.

SFÂRȘITUL RAPORTULUI