



LABORATORUL DE CHIMIE SANITARA / TOXICOLOGIE
BULETIN DE ANALIZE CHIMICE A PROBEI DE APĂ
NR. 1427 data 21.11.2025

Nr. înregistrare 3718/a data recepției 10.11.2025 ora 15:40

INFORMATII FURNIZATE DE CLIENT:

Date de proveniență probă:

Beneficiar/Solicitant: EDIL APA CANAL 2021 SRL, Sat. Calinesti, Sat. Gorganu, Jud. Arges

Locul prelevării: REȚEA VALENI, SAT. VALENI-PODGORIA

Prelevat de: BENEFICIAR Prelevator:ALBU EMILIAN

Data ora prelevării: 10.11.2025 ora: 00:00

Felul (tipul) probei: Apă potabilă

Sursa: Sistem de distribuție clorinat-la consumator Scopul determinării: Solicitare client - (contra cost)

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

INFORMATII FURNIZATE DE LABORATOR: Starea probei la receptie: corespunzatoare

Data executiei analizei: 20.11.2025

Nr. Crt	Determinari efectuate / indicator	UM	Valori Determinate	Valori admise OG. 7/2023 aprob. Legea nr.96/2024	Metoda de analiza
I	Arsen*	µg/l	34,57	max. 10	SR EN ISO 15586:2004 (GFAAS)

≤ 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

Prelevarea probei nu este acoperită de acreditarea RENAR.

Verificat - autorizat

Coordonator laborator

Ing. András Attila
chimist principal
cod: 660029

Executat chimie apa

Chimist principal
Nagy Erzsebet



LABORATORUL DE CHIMIE SANITARA / TOXICOLOGIE
BULETIN DE ANALIZE CHIMICE A PROBEI DE APĂ
NR. 1420 data 21.11.2025

Nr. înregistrare 3711/a data recepției 10.11.2025 ora 15:40

INFORMATII FURNIZATE DE CLIENT:

Date de proveniență probă:

Beneficiar/Solicitant: EDIL APA CANAL 2021 SRL, Sat. Calinesti, Sat. Gorganu, Jud. Arges

Locul prelevării: RETEA GORGANU, SAT. GORGANU

Prelevat de: BENEFICIAR Prelevator:ALBU EMILIAN

Data ora prelevării: 10.11.2025 ora: 00:00

Felul (tipul) probei: Apă potabilă

Sursa: Sistem de distribuție clorinat-la consumator Scopul determinării: Solicitare client - (contra cost)

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

INFORMATII FURNIZATE DE LABORATOR: Starea probei la receptie: corespunzatoare

Data executiei analizei: 20.11.2025

Nr. Crt	Determinari efectuate / indicator	UM	Valori Determinate	Valori admise OG. 7/2023 aprob. Legea nr.96/2024	Metoda de analiza
1	Arsen*	µg/l	21,67	max. 10	SR EN ISO 15586:2004 (GFAAS)

≤ 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

Prelevarea probei nu este acoperită de acreditarea RENAR.

Verificat - autorizat

Coordonator laborator

Ing. Andras Attila
chimist principal
cod: 660029

Executat chimie apa

Chimist principal
Nagy Erzsebet