

RAPORT DE INCERCARE NR. 2012 DATA: 09.12.2025

BENEFICIAR/ ADRESA: UAT GAICEANA

TIPUL PROBEI: apă potabilă
PUNCT PRELEVARE: STATIE DE APA/ GAICEANA
MICRO. GAICEANA, SURSA VECHЕ, SEDIU UAT

PRELEVAT DE : BENEFICIAR / CONTRACT / ADRESA / 23380 / 09.12.2025 /

Data intrării probei în laborator: 09.12.2025 Durata efectuării încercării: 24h

Mod de prelevare încercări microbiologice - conform SR EN ISO 19458:2007

Mod de prelevare încercări fizico-chimice - conform: SR EN ISO 5667-1:2023; SR EN ISO 5667-3:2024; SR ISO 5667-5:2017

ÎNCERCĂRI FIZICO-CHIMICE

PARAMETRU ANALIZAT	Unitati de masura	NORMA METODOLOGICA	VALOARE ADMISA conform LEGEA 96/2024	VALORI ALE PROBEI ANALIZATE
Clor rezidual total (liber + legat)	mg Cl ₂ /l	STAS 6364-78	min. 0,1 / max. 0,5	0,124 (0,124 + 0,000)

Lucrat de:

DR. GHIMIS ALI
Medic Prima
Medicină de labo
cod. 275100

Aprobat,
Coordonator laborator

NECHITA CAI
Subinginer I Lab
Chimie Sanit.

Continutul acestui buletin este confidențial, fiind privilegiul solicitantului probei analizate de mai sus.

Rezultatele se refera numai la proba analizata

Buletinul de analiza nu poate fi reprodus fara aprobarea scrisa a laboratorului.