

RAPORT DE INCERCARE NR. 1947 DATA: 27.11.2025

BENEFICIAR/ ADRESA: UAT GAICEANA
 TIPUL PROBEI: apă potabilă RETEA COMUNALA/ GAICEANA
 PUNCT PRELEVARE: RETEA COM. GAICEANA (SURSA VECH)- SEDIU UAT GAICEANA
 PRELEVAT DE: BENEFICIAR / CONTRACT / ADRESA / 22550 / 27.11.2025 /
 Data intrării probei în laborator: 27.11.2025 Durata efectuării încercării: 72h
 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
pH	unitati pH	SR ISO 10523:2012	6,5 - 9,5	9,31
Turbiditate	UNT	SR EN ISO 7027-1:2016	Acceptabilă pt. consumatori și fără modificări anormale	0,20
Conductivitate electrică	μS/cm	SR EN 27888/1997	max. 2500	370,8
Amoniu	mg NH ₄ ⁺ /l	SR ISO 7150-1:2001	max. 0,5	<limita de masurare
Nitriti	mg NO ₂ ⁻ /l	SR ISO 26777:2006	max. 0,1 / max. 0,5	0,001
Nitrati	mg NO ₃ ⁻ /l	SR ISO 7890-3:2000	max. 50	0,31
Cloruri	mg Cl ⁻ /l	SR ISO 9297:2001	max. 250	16,16
Indice de permanganat	mg O ₂ /l	SR EN ISO 8467:2001	max. 5	0,96
Clor rezidual total (liber + legat)	mg Cl ₂ /l	STAS 6364-78	min. 0,1 / max. 0,5	0,845 (0,845 + 0,000)
Suma de calciu si magneziu	grade germane	SR ISO 6059 :2008	min. 5	0,93
Mangan	micrograme/l	Method 8149	max. 50	3

Lucrat de: **CORBANO DANIELA**
 CHIMIST PRINCIPAL

MEDICINA SANITARA
 Știința Științelor
 Chimie

Diacon
 Doctor în
 Biologie

NOVAC ALINA
 BIOCHIMIST MEDICAL
 ȘEFUL BIOCHIMIEI MEDICALE
 ȘTIINȚE CHIMIE SANITARA
 COD 140063

ÎNCERCĂRI MICROBIOLOGICE

PARAMETRU ANALIZAT	Unitati de masura	NORMA METODOLOGICA	VALOARE ADMISA conform LEGEA 96/2024	VALORI ALE PROBEI ANALIZATE
Numar de colonii la 22°C	UFC/mL	SR EN ISO 6222 :2004	Nici o modificare anormala	20
Numar de colonii la 37°C	UFC/mL	SR EN ISO 6222:2004	Nici o modificare anormala	20
Bacterii coliforme	UFC/100 mL	SR EN ISO 9308-1 :2014 A1:2017	0	0
<i>Escherichia coli</i>	UFC/100 mL	SR EN ISO 9308-1:2014 A1:2017	0	0
Enterococi	UFC/100 mL	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0

Lucrat de:

Aprobat,
 Coordonator laborator

MIS ALIRELIAN
 Șef Laborator
 COD 140063

Continutul acestui buletin este confidențial, fiind privilegiul s...ului probei analizate de mai sus.
 Rezultatele se refera numai la proba analizata
 Buletinul de analiza nu poate fi reprodus fara aprobarea scrisa a laboratorului.