



**RAPORT DE INCERCARE NR. 437 DATA: 22.02.2021**

**PRODUSUL DE ANALIZAT/ TIPUL PROBEI: APĂ POTABILĂ**

**NUMĂR COMANDĂ / COD IDENTIFICARE PROBĂ: 437**

**BENEFICIAR / ADRESA: PRIMĂRIA POCHIDIA**

**PUNCT PRELEVARE: IEȘIRE REZERVOR SĂLCENI**

**PRELEVAT DE / data, ora: As.pr.ig. Ursu Aurora / 17.02.2021, 11.00 (conform Proces verbal de prelevare nr. 228)**

**Data intrării probei în laborator, ora: 17.02.2021, 15.45**

**Durata efectuării încercării: 18.02.2021 – 20.02.2021**

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

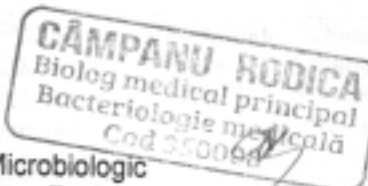
**INCERCARI MICROBIOLOGICE**

Abr.	Parametri microbiologici	Documentul de referință	Valoare obținută	Unitate de măsură	Valoare CMA (valoare maxim admisă)	Incertitudi-ne de masurare	Declaratie de conformitate (Legea458/2002 -actualizată)
EC	Escherichia coli	SR EN ISO 9308-1:2015 SR EN ISO 9308-1:2015/ A1:2017 PS-M-09	0	UFC/100ml	0	-	conform
EN	Enterococi	SR EN ISO 7899-2 :2002 PS-M-09	0	UFC/100ml	0	-	conform

Lucrat de: Medic specialist laborator Bunescu Irinela  
Biolog medical principal Câmpanu Rodica  
As.med.pr. Șoitu Mihaela

Verificat ,

Coordonator Laborator Diagnostic Microbiologic  
Biolog medical principal Câmpanu Rodica



**Precizări:** Valorile maxim admise ( Valoare CMA) sunt conform Legii 458/2002 - privind calitatea apei potabile,cu modificările și completările ulterioare.

Regula de decizie pentru raportarea declaratiilor de conformitate este: Ghid ILAC-G8:03/2009 pentru valorile situate in apropierea limitelor de referinta.

**Opinii și interpretări**

Verificat și Aprobat de:

Coordonator Laborator de Diagnostic și Investigare în Sănătate Publică  
Medic specialist laborator Bunescu Irinela

Tehnoredactat de: As.med.pr. Damian Ramona

Exemplar: L

Sfarșitul raportului de încercare.



**Notă:** Rezultatele analizelor se referă la proba analizată; Buletinul de analiză nu poate fi reprodus parțial decât cu acordul scris al laboratorului. Opiniile și interpretările nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

Încercările marcate cu \* NU sunt acreditate RENAR

Cod F-13-01, Rev.0