

## RAPORT DE ANALIZĂ APĂ POTABILĂ

Nr. 1383 din 02.09.2024

1. Beneficiar: Campina
2. Date privind identificarea probei
  - 2.1. Tipul și codul probei: apa potabila, cod: ZAA-TELEGA
  - 2.2. Data recoltării: 28.08.2024 ora: 10:00
  - 2.3. Buletin de prelevare: nr. 170 / 28.08.2024
  - 2.4. Recoltat de: Hogeia Laurentiu Ciprian
  - 2.5. Loc de prelevare: Iesire rezervor La Cruce
  - 2.6. Data recepției: 28.08.2024, ora: 15:00
  - 2.7. Cantitatea de probă recepționată: 1,5 L ( 1L recipient PP si 0,5 L recipient sticlă)
  - 2.8. Perioada de analiză: 28.08.2024-31.08.2024
  - 2.9. Metoda de prelevare: SR EN ISO 5667 – 1:2023; SR EN ISO 5667 – 3:2018; SR ISO 5667-5:2017; SR EN ISO 19458:2007; SR EN ISO 5667-14:2017

### 3. Date privind rezultatele obținute:

Nr crt	Indicatori analizați	Unitatea de masura	Valori de concentrație obținute	Metoda de analiză/documente de referință	Valori maxim admise în Ordonanta 7/2023
1	Turbiditate	UNT	0,61	SR EN ISO 7027:2016	≤ 5
2	Clor rezidual liber	mg/l	0,12	SR EN ISO 7393-2:2018	≥ 0,50 0,10 - 0,5
3	Nr.colonii la 22°C	UFC/ml	55	SR EN ISO 6222:2004	Fara modificari anormale
4	Nr.colonii la 37°C	UFC/ml	19	SR EN ISO 6222:2004	Fara modificari anormale
5	Bacterii coliforme	UFC/100ml	0	SR EN ISO 9308-1:2015 SR EN ISO 9308-1:2015/ A1:2017	0
6	Eșcherichia coli	UFC/100ml	0	SR EN ISO 9308-1:2015 SR EN ISO 9308-1:2015/ A1:2017	0
7	Enterococi	UFC/100ml	0	SR EN ISO 7899-2:2002	0
8	Clostridium perfringens	nr./100ml	0	SR EN ISO 14189:2017	0

4. Mențiuni speciale

4.1. Prelevarea, conservarea și transportul probei au fost efectuate de către prelevator din cadrul Hidro Prahova SA. –Hogea Laurentiu Ciprian pe răspunderea acestuia, conform Procesului verbal de prelevare nr.170 din 28.08.2024

5. Note

5.1. Rezultatele încercării se referă exclusiv la proba recepționată.

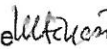
5.2. Raportul de Încercare se reproduce integral numai cu aprobarea scrisă a Laboratorului Calitatea Apei Oppler.

5.3. Laboratorul nu emite opinii și interpretări.

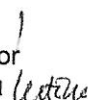
Elaborat,  
Responsabil analiza  
Laborant Denisa Mierlita



Verificat,  
Responsabil analiza  
Chim. Manuela Tanase



Aprobat,  
Coordonator Laborator  
Biol. Alexandra Savu



Sfârșit document