

Punct de prelevare: 13

Str. Anotimpurilor, nr. 30

Beneficiar raport de încercare: **CLIENT INTERN – sectia APA**

Matricea obiectului de încercat: apă potabilă

Data primirii probei și introducerii în lucru: 14.07.2023 Ora prelevării: 07:20 Ora recepției: 09:20

Perioada efectuării analizelor: 14.07.2023 - 16.07.2023

Parametrii determinați sunt conf. **Comandă client intern nr. 1/ 03.01.2023**

Cod probă: 1609

REZULTATE ANALIZE CONFORM RAPORT DE ÎNCERCARE nr. A 702 / 17.07.2023

Parametri fizico-chimici

Nr. crt.	Parametru	U.M.	Valoare determinată	Valoare admisă	Metoda de analiză
1	Turbiditate	NTU / FNU	0,25	Acceptabilă pt consumatori și fără modificări anormale	SR EN ISO 7027-1:2016/ PS-LAP-04
2	Conductivitate la 20°C	µS / cm	202	≤ 2500	SR EN 27888:1997/ PS-LAP-03

Parametri microbiologici

Nr. crt.	Parametru	U.M.	Valoare determinată	Valoare admisă	Metoda de analiză
1	Bacterii coliforme	UFC/ 100 mL	0	0	SR EN ISO 9308-1:2015 SR EN ISO 9308-1:2015/ A1:2017/ PS-LAP-12
2	<i>Escherichia coli</i>	UFC/ 100 mL	0	0	SR EN ISO 9308-1:2015 SR EN ISO 9308-1:2015/ A1:2017/ PS-LAP-12
3	Enterococi intestinali	UFC/ 100 mL	0	0	SR EN ISO 7899-2:2002/ PS-LAP-13
4	<i>Clostridium perfringens</i>	UFC/ 100 mL	0	0	SR EN ISO 14189 : 2017/ PS-LAP-14

UFC = unități formatoare de colonii

Valorile de referință din prezentul raport sunt conform O.G. nr. 7/ 28.01.2023.

Reproducerea parțială sau totală a Raportului este interzisă!