

Punct de prelevare 12**Str. Stejarului, nr. 29 - Robinet ZOO**Beneficiar raport de încercare: **CLIENT INTERN – sectia APA**

Matricea obiectului de încercat: apă potabilă

Data primirii probei și introducerii în lucru: 13.03.2023 Ora prelevării: 08:20 Ora recepției: 9:45

Perioada efectuării analizelor: 13.03.2023 - 15.03.2023

Parametrii determinați sunt conf. **Comandă client intern nr. 1/ 03.01.2023****RAPORT DE ÎNCERCARE nr. A 241 / 16.03.2023****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	218	≤ 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

DESCRIEREA PROBEI LA RECEPȚIE

La recepție, proba de apă se prezintă după cum urmează: 1 recipient brun din PE de capacitate 1000 mL (pentru determinări fizico-chimice), 1 recipient steril de HDPE de 500 mL (pentru determinări microbiologice)

EXPLICITAREA NOTAȚIILOR DIN RAPORTUL DE ANALIZĂ

1. UFC = Unități Formatoare de Colonii
2. Pentru detalii suplimentare vă rugăm să solicitați certificatul de acreditare la: lab_apa_potabila@apabrasov.ro

ATENȚIONĂRI

1. Valorile de referință din prezentul raport sunt conform O.G. nr. 7/ 28.01.2023.
2. Rezultatele neconforme sunt evidențiate cu !!! și Bold.

SFÂRȘITUL RAPORTULUI