

RAPORT DE ÎNCERCĂRI /ANALIZE APA POTABILA

Raport de încercări nr.	509	Data emiterii	06.05.2026
Contract			
Punct de prelevare	PIAȚA ZAHANA	Data prelevării	04.05.2026
		Cantitatea prelevată	0,500 +0,250 litru

Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare determinata	Valoare max. conf. Ordonanta 7/2023
1	Clor rezidual liber	STAS 6364/78	mg/l	0,35	0,10-0,50
2	Amoniu	ISO 7150-1/09.2002	mg/l	0,00	0,50
3	Azotiti (Nitriti)	SR ISO 6777/09.2001	mg/l	0,00	0,50
4	Oxidabilitate	ISO 8467/2001	mg/l	0,88	5
5	Turbiditate	SR EN 7027	UNT	0,99-	≤ 5
6	Duritate totala	ISO 6059-2008	Grade germane	5,2	>5
7	Cloruri	SR ISO 9297/98	mg/l	42,27	250
8	pH	SR ISO 10523/2012	Unitati pH	7,8	6,5-9,5
9	Bacterii coliforme	SR EN ISO 9308-1/2017	Nr.colonii/100 ml	0	0
10	E.coli	SR EN ISO 9308-1/2017	Nr.colonii/100 ml	0	0
11	Enterococi	SR EN ISO 9308-1/2017	Nr.colonii/100 ml	0	0

1. Rezultatele se refera exclusiv la proba analizata

2. Fără aprobarea scrisa a laboratorului acest raport de încercări/analize nu poate fi reprodus decât integral Ordonanta nr.7 din 2023 , privind calitatea apei destinata consumului uman.

Şef Laborator,
Ing.Rată Mariana



Înt
Biolog Mi

