



BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 691 / 29 .07.2013

Data prelevării / intrării probei în laborator: 25.07.2013
Proveniența probei: Uzina de APĂ CĂSOAIA, ora : 13:10 – 14:10
Prelevator: Laborator Apă Potabilă
Perioada executării determinărilor: 25 - 28.07.2013

Locul prelevării	Cod probă	Rezultate analize chimice														Rezultate analize bacteriologice						
		Turbiditate NTU	Cond μS/cm	pH	NH ₄ ⁺ mg/l	NO ₂ ⁻ mg/l	NO ₃ ⁻ mg/l	CCO-Mn mg O ₂ /l	Durit. totală °germ	Cl ⁻ mg/l	SO ₄ ²⁻ mg/l	F ⁻ mg/l	Fe* μg/l	Mn* μg/l	Al, mg/l	Clor liber mg/l	Bact. 22°C UFC/ml	Bact. 37°C UFC/ml	Coli totali / 100 ml	E. coli / 100 ml	Enterococi / 100 ml	Clostridium perfringens
Captare	13-1671	1,80	329	8,01	0,06	0,01	0,61	0,45	10,00	2,63	14,44	0,11	80	30	-	-	37	36	>100	>100	155	-
Intrare rețea	13-1672	1,02	346	7,92	0,01	<0,01	1,04	0,86	9,78	6,29	15,09	0,15	30	26		0,10	7	1	1	0	0	-
Capăt Rețea Tabără	13-1673	1,06	337	7,92	0,01	0,01	1,26	0,83	10,29	3,93	15,61	0,13	30	16	-	<0,05	-	-	1	0	0	-
Valori max. admise Legea 458/2002 Legea 311/2004 Odonanța 1/2011		5	2500	6,5... 9,5	IR 0,1 CR 0,5	0,5	50	5,0	min. 5	250	250	1,2	200	50	10	IR max 0,5 CR min. 0,1	Nici o modificare anormală	Nici o modificare anormală	0	0	0	0

FL-21-02

Ed. 01/06.2011

Rev. 0/06.2011

Obs. *Determinări cu kituri HACH.

Rezultatele se referă numai la proba de apă analizată.

Buletinul nu poate fi reprodus decât integral, fără aprobarea scrisă a laboratorului

Responsabil analize chimice,
Ing. Crișan Ana Maria

Șef laborator,
biolog Chelu Mirela