



BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 878 / 20.09.2013

Data prelevării / intrării probei în laborator: 17.09.2013

Proveniența probei: Uzina de APĂ SÂNTANA - ora : 10:35 – 11:20

Prelevator: Laborator Apă Potabilă

Perioada executării determinărilor: 17 - 20.09.2013

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	As μg/l	Clor liber mg/l	Bact. 22 ^o C UFC/ml	Bact. 37 ^o C UFC/ml	Coli totali / 100 ml	E. coli / 100 ml	Entero-coci / 100 ml	Clostridium perfringens
Apă Brută	13-2077	0,260	653	7,76	<0,01	<0,01	4,14	0,64	18,33	8,26	15,37	0,07	30	36	-	-	18	12	1	0	0	-
Intrare rețea	13-2078	0,272	651	7,89	<0,01	<0,01	3,86	0,45	18,38	9,67	15,89	0,08	90	22	-	0,32	28	5	0	0	0	-
Capăt Rețea, SÎNTANA, Peco	13-2079	0,302	661	7,85	<0,01	<0,01	4,04	0,67	18,17	9,29	15,50	0,04	30	17	-	0,09	-	-	0	0	0	-
Capăt rețea OLARI Bufet	13-2080	0,400	659	7,92	<0,01	<0,01	4,17	0,86	18,34	9,53	15,03	0,06	<20	23	-	0,06	-	-	0	0	0	-
Valori max. admise Legea 458/2002 Legea 311/2004 Odonanța 1/2011		5	2500	6,5... 9,5	0,5	IR 0,1 CR 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

LABORATOR APĂ POTABILĂ

Arad, Calea Șiriei FN, tel: 0728881460

Pagină 1 din 1