



BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 626 / 12.07.2013

Data prelevării / intrării probei în laborator: 09.07.2013

Proveniența probei: Uzina de APĂ GHIOROC - ora : 08:50 – 09:50

Prelevator: Laborator Apă Potabilă

Perioada executării determinărilor: 09 - 12.07.2013

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	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	Enterococi / 100 ml	Clostridium perfringens
Apă Brută (P3,5)	13-1510	0,647	861	7,39	<0,01	<0,01	63,95	0,83	21,87	65,58	76,16	0,05	30	69	-	-	0	0	0	0	0	-
Intrare rețea	13-1511	0,424	764	7,24	<0,01	<0,01	48,16	1,34	19,85	63,70	72,54	0,06	25	61	-	0,11	0	0	0	0	0	-
Capăt Rețea, piață	13-1512	0,304	798	7,19	<0,01	<0,01	55,63	1,37	21,20	62,96	77,41	0,03	20	43	-	0,07	-	-	0	0	0	-
Capăt Rețea SÎMBĂTENI	13-1513	2,77	690	7,33	0,04	<0,01	35,69	1,08	17,96	58,14	78,20	0,06	130	67	-	0,05	-	-	0	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. *Determinare cu Kit 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