



BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 924 / 03.10.2013

Data prelevării / intrării probei în laborator: 30.09.2013

Proveniența probei: Uzina de APĂ MONEASA, ora : 10:00 –11:30

Prelevator: DSP

Perioada executării determinărilor: 30.09 - 03.10.2013

Locul prelevării	Cod probă	Rezultate analize chimice															Rezultate analize bacteriologice					
		Turbiditate NTU	Cond μ S/cm	pH	NH ₄ ⁺ mg/l	NO ₂ ⁻ mg/l	NO ₃ ⁻ mg/l	CCO-Mn mg O ₂ /l	Durit. totală \circ germ	Cl ⁻ mg/l	SO ₄ ²⁻ mg/l	F ⁻ mg/l	Fe* μ g/l	Mn* μ g/l	Al, mg/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	<i>Clostridium perfringens</i>
Captare	13-2191	1,510	348	7,77	<0,01	<0,01	7,53	0,45	12,57	0,90	5,96	0,08	<20	33	-	-	12	5	100	100	32	0
Intrare rețea	13-2192	1,720	355	7,83	<0,01	<0,01	7,12	0,35	10,52	1,57	5,33	0,12	<20	9	<0,02	0,14	0	2	1	0	0	0
CR BUHANI nr. 96 (Bar)	13-2193	1,460	343	7,76	<0,01	<0,01	7,37	0,38	11,51	1,14	5,13	0,08	<20	8	-	0,03	-	-	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. *Determinare 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