



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310103 ARAD, str.Andrei Saguna, nr.1-3, tel. 0257. 254. 438 ; fax:257. 230. 010
Operator date cu caracter personal nr.34651
LABORATORUL DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
ÎN SĂNĂTATE PUBLICĂ -CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. E.GOIDU Nr. 11 Tel. 0257-281326

BULETIN DE ANALIZA nr.3308-3316/1015-1023

Al probei de-----APA POTABILA-----
Prezentata de-----SC TERMO-CONSTRUCT SA SEBIS -----
Provenienta-----UZINA SEBIS-----
Data recoltării-----22.08.2019-----data intrării în laborator-----22.08.2019-----

Parametrul chimic	Metoda de analiza	Locul recoltării/Valoarea obtinuta						Valoarea CMA			
		IR Sebis	IR Salajeni	IR Bureni	IR Chisindia	IR Birsia	IR Hodis		IR Cuiud	Lesire statie tratare Sebis	CR Chisindia
Culoare	SR EN 7887/2012								N	N	normala
Miros	SR EN 1622/2007								N	N	normal
pH(unitati pH)	SR ISO 10523/2012								7,5	7,5	6,5 - 9,5
Amoniu(mg/l)	SR ISO 7150-1/2001								abs.	abs.	0,5
Nitrit(mg/l)	SR EN 26777/2002								abs.	abs.	0,5
Nitrat(mg/l)	SR ISO 7890-3/2000								sub10	sub10	50
Oxidabilitate(mgO2/l)	SR EN ISO 8467/2001								1,44	1,60	5,0
Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,85	3,98	3,78	4,01	4,05	3,99	4,12	3,98	4,05	maxim 5
Clor rezidual liber(mg/l)	SR EN ISO 7393-2/2002	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,1-0,5
Aluminiu(ug/l)	MerckColortest 1.14413.0001								30	30	200

Parametrii analizati se incadreaza in valorile CMA a Legii Calitatii Apei Potabile nr.458/2002,modificata si actualizata.

Obs:Rezultatul se refera numai la proba prezentata in laborator.

Buletinul de analiza nu poate fi reproduus decit integral, fara aprobarea scrisa a laboratorului.

