



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII

DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD

romania2019.eu

310036-Arad, str. Andrei Saguna, nr. 1-3

Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010

web: www.dsparad.ro, e-mail: dspl.ar@rdslink.ro

Operator date cu caracter personal nr.34651

**Laboratorul de diagnostic si investigare in Sanatate Publica-Chimie Sanitara si Toxicologie**

Arad, Str.E.Goidu, Nr.11;Tel.025728132

**BULETIN DE ANALIZA nr.1676-1683/422-429**

Al probei de-----APA POTABILA-----

Prezentata de---SC TERMO-CONSTRUCT SA SEBIS-----

Provenienta-----UZINA SEBIS-----

Data recoltării-----17.04.2019-----data intrarii in laborator-----17.04.2019-----

Parametrul chimic	Metoda de analiza	Rezultate							CMA
		Lesire statie Sebis	Lesire rezet. Sebis	Lesire rez. Sala jeni	Lesire rez. Baten	Lesire rez. Chisim dia	Lesire rez. Birsas	Lesire rez. Hodis	
Culoare	SR EN 7887/2012	nor mala							normala
Miros	SR EN 1622 2007	norm.							normal
pH(unitati pH)	SR ISO 10523 2012	6,98							6,5 - 9,5
Amoniu(mg/l)	SR ISO 7150-1 2001	abs.							0,5
Nitriti(mg/l)	SR EN 26777 2002	abs.							0,5
Nitrati(mg/l)	SR ISO 7890-3 2000	sub10							50
Oxidabilitate(mgO2/l)	SR EN ISO 8467 2001	1,12							5,0
Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027 2001	3,40	3,78	4,02	3,97	3,82	4,12	3,98	maxim 5
Clor rezidual liber (mg/l)	SR EN ISO 7393-2 2002	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1-0,5
Aluminiu(ug/l)	MerekColortest 1.14413.0001	30							200

Parametrii analizati se inadreaza 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 reproducut decit integral, fara aprobarea scrisa a laboratorului.

Cod:BA-19-01: Exemplarul 1

