



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII

DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD

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

Tel. **0257.254.438**; Fax: **0257.230.010**

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

ROMÂNIA
1948-2018 70 ANI DE INDEPENDENȚĂ

Laboratorul de diagnostic si investigare in Sanatate Publica-Chimie Sanitara si Toxicologie
Arad ,Str.E.Gojdu ,Nr.11;Tel.0257281326

BULETIN DE ANALIZA nr.4211-4218/1598-1605

Al probei de—**APA POTABILA**

Prezentata de—**SC TERMOCONSTRUCT SA,SEBIS**

Provenienta—**UZINA SEBIS**

Data recoltarii—**28.11.2018**—data intrarii in laboratori—**28.11.2018**

Parametrul chimic	Metoda de analiza	Locul recoltarii/Valoare obtinuta						Valoare CMA
		CR Sebis	IR Sebis	IR Salajeni	IR Buteni	IR Chisind	IR Birsca	
Culoare	SR EN 7887/2012	normala						normala
Miros	SR EN 1622/2007	normal						normal
pH(unitati pH)	SR ISO 10523/2012	7,4						6,5 - 9,5
Amoniu(mg/l)	SR ISO 7150-1/2001	absent						0,5
Nitriti(mg/l)	SR EN 26777/2002	absent						0,5
Nitrați(mg/l)	SR ISO 7890-3/2000	sub10						50
Oxidabilitate(mgO2/l)	SR EN ISO 8467/2001	1,20						5,0
Turbiditate(UNI)	SR EN ISO 7027/2001	2,05	1,85	2,11	2,35	1,98	2,42	maxim 5
Clor rezidual(mg/l)	SR EN ISO 7393-2/2002	0,1	0,2	0,15	0,1	0,15	0,1	0,1- 0,5
Aluminiu(ug/l)	Merck Colortest	30						200
		1.14413.0001						

Parametrii analizati se incadreaza in valorile CMA din Legea 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 aprobatrea scrisa a laboratorului.

[Signature]
**CHIMIST,
SANATATEA PUBLICĂ
LAMBERT
TOXICOLOGIE
JUDEȚUL ARAD**

Cod.BA-19-01; Exemplarul 1