



ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ЧАЧАК  
ЦЕНТАР ЗА ХИГИЈЕНУ И ХУМАНУ ЕКОЛОГИЈУ  
Одељење за санитарну хемију са екотоксикологијом  
Чачак - ул. Веселина Миликића 9

Стр.:2 од 3

ИДЕНТИФИКАЦИОНИ БРОЈ УЗОРКА: В/3123

Датум почетка испитивања: 04.10.2018

### РЕЗУЛТАТИ ФИЗИЧКО-ХЕМИЈСКОГ ИСПИТИВАЊА

Врста узорка:	Голијска ледена – природна изворска вода са ниским садржајем натријума, ориг. паковање а-6 I, употребљиво до 03.10.2019
Испитивано по:	Правилник о начину узимања узорака и методама за лабораторијску анализу воде за пиће, Сл. лист СФРЈ бр. 33/87

Р.Б	ПАРАМЕТРИ ИСПИТИВАЊА	Јединица мере	Добијена вредност	Дозвољена вредност	Ознака методе	Примедба
1.	рН вредност 23,0°C	/	7,5	6,5-9,5	ISO 10523:2016	
2.	Хлорид	mg / l	< 5	250	SRPS ISO 9297/1:2007 SRPS ISO 9297:1997	
3.	Сулфат	mg / l	9,2	250	US EPA 375.4:1978	
4.	Остатак испарења на 180°C	mg/l	114		ВМК 070	
5.	Бикарбонати	mg/l	101,3		АОАС 920.194	
6.	Нитрат(као NO <sub>3</sub> )	mg/l	1,7	50	P-V-31/C	
7.	Калијум	mg/l	0,3		US EPA 258.1:1974	
8.	Натријум	mg/l	0,9	200	US EPA 375.4:1978	
9.	Магнезијум	mg/l	3,4		ВМК 066	
10.	Калцијум	mg/l	26,5		US EPA 215.2:1978	

Коментар: Добијене вредности испитаних параметара **ОДГОВЕРАЈУ** дозвољеним вредностима Правилника о квалитету и другим захтевима за природну минералну воду, природну изворску воду и стону воду, чл.24 и чл.27 Сл. лист СЦГ бр. 53/2005

Додатни подаци

Датум завршетка анализе: 10.10.2018

ИСПИТИВАЊА ИЗВРШИО

В. Ракић



ШЕФ ОДЕЉЕЊА ЗА САНИТАРНУ  
ХЕМИЈУ СА ЕКОТОКСИКОЛОГИЈОМ

Јелена Видојевић  
Јелена Видојевић, спец.токс.хемије

ОБ.115Ц