

МИНЕРАЛНИ ВОДИ ОТ ВОДОИЗТОЧНИКА

СЪГЛАСНО НАРЕДБА № 14 ОТ 3 АВГУСТ 1987 Г. ЗА КУРОРТНИТЕ РЕСУРСИ,
КУРОРТНИТЕ МЕСТНОСТИ И КУРОРТТЕ И НАРЕДБА ЗА ИЗИСКВАНИЯТА КЪМ
БУТИЛИРАНИТЕ НАТУРАЛНИ МИНЕРАЛНИ, ИЗВОРНИ И ТРАПЕЗНИ ВОДИ,
ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА ПИТЕЙНИ ЦЕЛИ.

№	НАИМЕНОВАНИЕ НА ПОКАЗАТЕЛЯ	ТАКСА* (ЛВ.)
I. ФИЗИКОХИМИЧНИ ПОКАЗАТЕЛИ		
1.	Цвят	7,00
2.	Мътност	4,00
3.	Активна реакция	3,00
4.	Перманганатна окисляемост	4,00
5.	Амониев йон	4,00
6.	Нитрати	5,00
7.	Нитрити	4,00
8.	Хлориди	5,00
9.	Обща твърдост	4,00
10.	Калций	3,00
11.	Магнезий	2,00
12.	Фосфати	4,00
13.	Сулфати	5,00
14.	Флуориди	6,00
15.	Манган	4,00
16.	Електропроводимост	10,00
17.	Цианиди	8,00
II. МИКРОБИОЛОГИЧНИ ПОКАЗАТЕЛИ		
1.	Колиформи	27,00
2.	Ешерихия коли	
3.	Ентерококи	24,00
4.	Сулфитредуциращи клостридии	22,00
5.	Псевдомонас аеругиноза	21,00
6.	Брой колонии на жизнеспособни микроорганизми: (22±2) °C и (36±2) °C	9,00

*Забележка: Таксата е определена съгласно Тарифата за таксите, които се събират от органите на Държавния здравен контрол и Националните центрове по проблемите на общественото здраве по Закона за здравето.

КОЛИЧЕСТВО НА ПРОБИТЕ, СРОКОВЕ ЗА СЪХРАНЕНИЕ:

I. Физикохимични показатели - Пробата се налива в чиста стъклена или PET бутилка, напълнена догоре, донесена в най-кратък срок. Количество - 1,5 л. Съхранение от 2 до 5°C на тъмно, не повече от 24 часа.

II. Микробиологични показатели - По време на транспорта до лабораторията пробите трябва да се съхраняват при 5±3°C и да се предпазват от слънчева светлина, представянето им в лабораторията трябва да е до 8 часа. Необходимо е пробите да бъдат доставени в **стерилни** съдове - 5 бр. х 0,5 л. При вземане на пробите, съдовете не трябва да се изплакват с пробата преди напълването им.