

ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ИСТОЧНИКОВ

Природный лечебный источник «ПРАВРЖИДЛО» это средне-минерализованная минеральная вода двууглекисло-сульфатно-натриевого типа, с повышенным содержанием фторидов, термальная, гипотонизирующая. Температура 38,5°C. Общая минерализация 1026mg/l.

Природный лечебный источник «ГИНИЕ» это средне-минерализованная минеральная вода двууглекисло-сульфатно-натриевого типа, с повышенным содержанием фторидов, термальная, гипотонизирующая. Температура 44,5°C. Общая минерализация 1319mg/l.

Катионы	Правржидло, мг/л	Гиние, мг/л
Антимоний	<0,0008	<0,0008
Барий	0,01	0,019
Бериллий	0,00169	0,00386
Цезий	0,018	0,023
Олово	0,0008	0,0008
Калий	10,58	11,12
Магний	6,486	5,961
Литий	0,382	0,342
Марганец	0,002	0,013
Медь	0,00059	0,0002
Рубидий	0,075	0,094
Натрий	211,6	304,6
Стронций	0,441	0,478
Серебро	0,00043	0,00005
Кальций	40,7	35,28
Железо	0,015	0,343

Анионы	Правржидло, мг/л	Гиние, мг/л
Бромид	0,157	0,128
Фторид	5,74	7,01
Гидроарсенид	0,01	0,032
Вторичный фосфат	0,024	0,014
Двууглекислая соль	502	588,3
Хлорид	50,8	55,83

Анионы	Правржидло, мг/л	Гиние, мг/л
Иодид	0,008	0,01
Селенистокисл.соль	<0,0008	<0,0008
Сульфат	132,6	255,9

Остат. компоненты	Правржидло	Гиние
Борная кислота	0,373	0,494
Кремниевая кислота	61,74	52,65
Радий 226	0,086	0,131
Свободная YO ₂	78	97