

5	Содержание сульфатов	12,19±1,22	мг/дм ³	500 мг/дм ³	ГОСТ 31940-12 п.6
6	массовая концентрация фторидов	0,20±0,03	мг/дм ³	1,5 мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
7	массовая концентрация хлоридов	1,05±0,16	мг/дм ³	350 мг/дм ³	ГОСТ 4245-72 п.2
8	массовая концентрация марганца	0,02±0,005	мг/дм ³	0,1 мг/дм ³	ГОСТ 4974-72 п.6
					Код пробы: 1894.22.123 ПК
1	массовая концентрация ионов аммония	0,18±0,04	мг/дм ³	не более 2 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10 (издание 2011г)
2	массовая концентрация нитрит-ионов	Менее 0,02	мг/дм ³	не более 3 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (издание 2011г)
3	массовая концентрация нитрат-ионов	23,83 ±3,57	мг/дм ³	не более 45 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95 (издание 2011)
4	Массовая концентрация общего железа	0,22±0,06	мг/дм ³	не более 0,3 мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2
5	Содержание сульфатов	10,69±1,07	мг/дм ³	500 мг/дм ³	ГОСТ 31940-12 п.6
6	массовая концентрация фторидов	0,28±0,04	мг/дм ³	1,5 мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
7	массовая концентрация хлоридов	2,13±0,32	мг/дм ³	350 мг/дм ³	ГОСТ 4245-72 п.2
8	массовая концентрация марганца	0,03±0,007	мг/дм ³	0,1 мг/дм ³	ГОСТ 4974-72 п.6
					Код пробы: 1895.22.123 ПК
1	массовая концентрация ионов аммония	0,15±0,03	мг/дм ³	не более 2 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10 (издание 2011г)
2	массовая концентрация нитрит-ионов	0,04±0,01	мг/дм ³	не более 3 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (издание 2011г)
3	массовая концентрация нитрат-ионов	23,16 ±3,47	мг/дм ³	не более 45 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95 (издание 2011)
4	Массовая концентрация общего железа	0,17±0,04	мг/дм ³	не более 0,3 мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2
5	Содержание сульфатов	5,78 ±0,58	мг/дм ³	500 мг/дм ³	ГОСТ 31940-12 п.6
6	массовая концентрация фторидов	0,13±0,02	мг/дм ³	1,5 мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
7	массовая концентрация хлоридов	2,05±0,31	мг/дм ³	350 мг/дм ³	ГОСТ 4245-72 п.2
8	массовая концентрация марганца	0,02±0,005	мг/дм ³	0,1 мг/дм ³	ГОСТ 4974-72 п.6
					Код пробы: 1896.22.123 ПК
1	массовая концентрация ионов аммония	0,28±0,06	мг/дм ³	не более 2 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10 (издание 2011г)
2	массовая концентрация нитрит-ионов	0,02±0,005	мг/дм ³	не более 3 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (издание 2011г)
3	массовая концентрация нитрат-ионов	4,42 ±0,17	мг/дм ³	не более 45 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95 (издание 2011)
4	Массовая концентрация общего железа	0,25±0,06	мг/дм ³	не более 0,3 мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2
5	Содержание сульфатов	53,91±5,39	мг/дм ³	500 мг/дм ³	ГОСТ 31940-12 п.6
6	массовая концентрация фторидов	0,96±0,14	мг/дм ³	1,5 мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
7	массовая концентрация хлоридов	0,5±0,07	мг/дм ³	350 мг/дм ³	ГОСТ 4245-72 п.2
8	массовая концентрация	0,06±0,01	мг/дм ³	0,1 мг/дм ³	ГОСТ 4974-72 п.6

ПРИМЕЧАНИЯ:

¹ - Испытательный лабораторный центр не несет ответственность за информацию, предоставленную заказчиком.

Результаты исследований распространяются на представленную пробу.

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме.