

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Колориметр фотозлектрический концентрационный, КФК-2	0104750
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80М	3749
3	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	6194

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<p>Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея» в городе Адыгейске, Теучежском и Тахтамукайском районах Регистрационный номер пробы в журнале Образец поступил 05.07.2023 14:30 Место осуществления деятельности: 385200, Адыгея Респ, Адыгейск г, В.И.Ленина пр-кт, дом 27 тел: +7(87771) 9-65-34, e-mail: tahtamukai@fbuz01.rospotrebnadzor.ru дата начала испытаний 05.07.2023 14:40, дата выдачи результата 07.07.2023 14:30</p>					
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,5±0,3	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	ОКБ	КОЕ/100см ³	0	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	ОМЧ	КОЕ/см ³	3	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
5	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градус	ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
8	Энтерококки	КОЕ/100см ³	0	Отсутствие	СТБ ISO 7899-2-2015

Конец протокола испытаний № 01-01-12/04408-23 от 07.07.2023

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Колориметр фотоэлектрический концентрационный, КФК-2	0104750
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80М	3749
3	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	6194

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея» в городе Адыгейске, Теучежском и Тахтамукайском районах Регистрационный номер пробы в журнале Образец поступил 05.07.2023 14:20 Место осуществления деятельности: 385200, Адыгея Респ, Адыгейск г, В.И.Ленина пр-кт, дом 27 тел: +7(87771) 9-65-34, e-mail: tahtamukai@fbuz01.rospotrebnadzor.ru дата начала испытаний 05.07.2023 14:30, дата выдачи результата 07.07.2023 14:28					
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,0±0,2	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	ОКБ	КОЕ/100см ³	0	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	ОМЧ	КОЕ/см ³	5	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
5	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градус	ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
8	Энтерококки	КОЕ/100см ³	0	Отсутствие	СТБ ISO 7899-2-2015

Конец протокола испытаний № 01-01-12/04407-23 от 07.07.2023

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Колориметр фотозлектрический концентрационный, КФК-2	0104750
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80М	3749
3	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	6194

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея» в городе Адыгейске, Теучежском и Тахтамукайском районах Регистрационный номер пробы в журнале Образец поступил 05.07.2023 14:10 Место осуществления деятельности: 385200, Адыгея Респ, Адыгейск г, В.И.Ленина пр-кт, дом 27 тел: +7(87771) 9-65-34, e-mail: tahtamukai@fbuz01.rospotrebнадзора.ru дата начала испытаний 05.07.2023 14:20, дата выдачи результата 07.07.2023 14:26					
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	2,0±0,4	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	ОКБ	КОЕ/100см ³	0	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	ОМЧ	КОЕ/см ³	3	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
5	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градус	ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
8	Энтерококки	КОЕ/100см ³	0	Отсутствие	СТБ ISO 7899-2-2015

Конец протокола испытаний № 01-01-12/04406-23 от 07.07.2023

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Колориметр фотоэлектрический концентрационный, КФК-2	0104750
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80М	3749
3	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	6194

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея» в городе Адыгейске, Теучежском и Тахтамукайском районах Регистрационный номер пробы в журнале Образец поступил 05.07.2023 14:00 Место осуществления деятельности: 385200, Адыгея Респ, Адыгейск г, В.И.Ленина пр-кт, дом 27 тел: +7(87771) 9-65-34, e-mail: tahtamukai@fbuz01.rospotrebnadzor.ru дата начала испытаний 05.07.2023 14:10, дата выдачи результата 07.07.2023 14:24					
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	2,0±0,4	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	ОКБ	КОЕ/100см ³	0	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	ОМЧ	КОЕ/см ³	3	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
5	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градус	ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
8	Энтерококки	КОЕ/100см ³	0	Отсутствие	СТБ ISO 7899-2-2015

Конец протокола испытаний № 01-01-12/04405-23 от 07.07.2023