

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
19	Медь (Cu, суммарно)	мг/дм ³	0,036±0,010	1,0	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
20	Цинк	мг/дм ³	0,050±0,015	5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
21	Кадмий	мг/дм ³	менее 0,005*	0,001	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
22	Ртуть (Hg, суммарно)	мг/дм ³	менее 0,0001*	0,0005	ГОСТ 31950-2012
23	Свинец (Pb, суммарно)	мг/дм ³	менее 0,02*	0,03	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
24	Гексахлорбензол	мг/дм ³	менее 0,0001*	0,001	ГОСТ 31858-2012
25	ДДТ (сумма изомеров)	мг/дм ³	менее 0,0001*	0,002	ГОСТ 31858-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Ахтямова А. М., зав. лабораторией					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 19.06.2019 19:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 4302					
дата начала испытаний 19.06.2019 19:10 дата выдачи результата 20.06.2019 10:57					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Хуснутдинова И. А., зав. лабораторией					

*-нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Л.Л. Бекетова

Бекетова Л. Л., фельдшер-лаборант

В пробе № 4302 выявлены отклонения.