

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
16	Никель	мг/дм ³	менее 0,015*	0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
17	Медь	мг/дм ³	менее 0,010*	1	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
18	Цинк	мг/дм ³	0,24±0,05	5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
19	Кадмий	мг/дм ³	менее 0,005*	0,001	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
20	Ртуть	мг/дм ³	менее 0,0001*	0,0005	ГОСТ 31950-2012
21	Свинец	мг/дм ³	менее 0,02*	0,01	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
22	Гексахлорбензол	мг/дм ³	менее 0,0001*	0,001	ГОСТ 31858-2012
23	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 04.07.2019 16:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 4729					
дата начала испытаний 04.07.2019 16:10 дата выдачи результата 05.07.2019 11:03					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1*	100	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:

Изатова Л. Д., фельдшер-лаборант

В пробе № 4729 значения исследованных показателей соответствуют нормативным.