

Федеральный центр по надзору в сфере здравоохранения и социального благосостояния Российской Федерации Центр по аттестации и сертификации Республики Марий Эл в Нижегородской области

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Матицина, дом 6, кабинет 121
Адрес осуществления деятельности: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Радищева, дом 121

Место аккредитации испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС RU/Л/001/514695
Приемлемость системы в реестре
аккредитованных лиц (Гос.22.2015)

УЧЕБРЖ (ЛВ)
Руководитель (заместитель)
аккредитованного испытательного
лабораторного центра

С.В. Мухомедова
121
29.06.2020 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 2625, 2626 от 29.06.2020 г.

Наименование нашей лаборатории: «Испытательный центр по надзору в сфере здравоохранения и социального благосостояния Республики Марий Эл» (Испытательный центр по надзору в сфере здравоохранения и социального благосостояния Республики Марий Эл), г. Йошкар-Ола, Республика Марий Эл, Россия

Дата приема поступивших пробы: 22.06.2020 г.

Серия, логотип лаборатории (работы), директор Отдела ТКБ-ОКУ: Родионов А.Ю.

Первый номер протокола исследования:

№ 2625, дата приема пробы: 22.06.2020 г., № 001, Ульяновская область, Ульяновск, г. Ульяновск, ул. Куйбышева, 140, кабинет 121, логотип лаборатории: «Испытательный центр по надзору в сфере здравоохранения и социального благосостояния Республики Марий Эл», г. Йошкар-Ола, Республика Марий Эл, Россия

Номер второго номера исследования: 2626, дата приема пробы: 22.06.2020 г.

Контактное лицо лаборатории: Гарифуллина Елена Геннадьевна, тел. 8(927) 22-15-2644

Номер места приема пробы:

Улица Свободы, 22/23, г. Йошкар-Ола, Республика Марий Эл, районный центр Родниковский, поселок Родники, дом 121, кабинет 121

Место приема пробы:

Адрес приема пробы: 22.06.2020 г.

Составление логотипа лаборатории: № 18/001/514695 от 29.06.2020 г.

Логотип лаборатории: Ульяновская областная лаборатория

Директор лаборатории Ф.И.О.: Родионов А.Ю. (работы), директор Отдела ТКБ-ОКУ: Родионов А.Ю.

Логотип лаборатории не содержит не логотипа правообладателя, а логотипа лаборатории

Логотип лаборатории не содержит не логотипа правообладателя, а логотипа лаборатории
Логотип лаборатории не содержит не логотипа правообладателя, а логотипа лаборатории

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Водском районе"**

Код образца (образец № 1674 Код образца № 3 Запись № 3)

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определение показателей	Результаты последней оценки	Гигиенический норматив	Единица измерения	Используемый исследований	
					Метод	Метод
1	Наличие бактерий группы кишечных палочек	0,86 < 10 ³	≤ 10 ³	КПК	ФЛБ	ФЛБ
2	Наличие дрожжей	6,8 < 10 ⁵	≤ 10 ⁵	КПК	ФЛБ	ФЛБ
3	Наличие плакоцита	4,3 < 10 ⁶	≤ 10 ⁶	КПК	ФЛБ	ФЛБ
4	Наличие аэробных грибков	2,7 < 10 ⁵	≤ 10 ⁵	КПК	ФЛБ	ФЛБ
5	Наличие бактерий группы кишечных палочек	1,0 < 10 ³	≤ 10 ³	КПК	ФЛБ	ФЛБ
6	Наличие дрожжей	2,8 < 10 ⁵	≤ 10 ⁵	КПК	ФЛБ	ФЛБ
7	Наличие плакоцита	3,2 < 10 ⁶	≤ 10 ⁶	КПК	ФЛБ	ФЛБ
8	Наличие аэробных грибков	1,9 < 10 ⁵	≤ 10 ⁵	КПК	ФЛБ	ФЛБ
9	Наличие бактерий группы кишечных палочек	1,2 < 10 ³	≤ 10 ³	КПК	ФЛБ	ФЛБ
10	Наличие дрожжей	2,6 < 10 ⁵	≤ 10 ⁵	КПК	ФЛБ	ФЛБ
11	Наличие плакоцита	1,1 < 10 ⁶	≤ 10 ⁶	КПК	ФЛБ	ФЛБ
12	Наличие аэробных грибков	2,3 < 10 ⁵	≤ 10 ⁵	КПК	ФЛБ	ФЛБ
13	Наличие бактерий группы кишечных палочек	1,6 < 10 ³	≤ 10 ³	КПК	ФЛБ	ФЛБ
14	Наличие дрожжей	2,2 < 10 ⁵	≤ 10 ⁵	КПК	ФЛБ	ФЛБ
15	Наличие плакоцита	0,9 < 10 ⁶	≤ 10 ⁶	КПК	ФЛБ	ФЛБ
16	Наличие аэробных грибков	2,1 < 10 ⁵	≤ 10 ⁵	КПК	ФЛБ	ФЛБ

Биологическая опасность (бактерии группы кишечных палочек)

№ п/п	Наименование, тип сердечка	Заводской номер, год выпуска	Сведения о тому, что выдано	Лицензия на
1	Бактерии группы кишечных палочек	№ 1082_2008_1_Х_1/1	открытия инспекцией	открытие
2	Бактерии группы кишечных палочек	№ 88_2011_Х_1/1	инспекции	инспекция
3	Бактерии группы кишечных палочек	№ 123_2012_Х_1/1	инспекции	инспекция
4	Бактерии группы кишечных палочек	№ 123_2012_Х_1/1	инспекции	инспекция
5	Бактерии группы кишечных палочек	№ 123_2012_Х_1/1	инспекции	инспекция
6	Бактерии группы кишечных палочек	№ 212_2012_Х_1/1	инспекции	инспекция
7	Бактерии группы кишечных палочек	№ 212_2012_Х_1/1	инспекции	инспекция

Макроформа № 03/1

Химический состав № 03/1

Однократное использование для проверки

Кодекса ПДД (приложение 628 Кодекса ПДД) в ГИБДД по г. Москве

Бактериологическая лаборатория

№	Определение показателя	Результаты исследования	Биологический форматив	Формы измерения	Нормативы исследований
1	Показатель стабильности срок хранения	4000000	Биопрепарата	БИОЛ	МДС 1.1.28.00
2	Показатель стабильности срок хранения	4000000	Биопрепарата	БИОЛ	МДС 1.1.28.00
3	Показатель стабильности срок хранения	4000000	Биопрепарата	БИОЛ	МДС 1.1.28.00
4	Показатель стабильности срок хранения	90	Биопрепарата	БИОЛ	МДС 1.1.28.00
5	Показатель стабильности срок хранения	60	Биопрепарата	БИОЛ	МДС 1.1.28.00

Кодекса ПДД (приложение 628 Кодекса ПДД) в ГИБДД по г. Москве

№	Наименование показателя	Запись номера последнего измерения	Сроки исследования	Нормативы исследований
1	Показатель стабильности при	Запись номера последнего измерения	Сроки исследования	Нормативы исследований
2	Показатель стабильности при	Запись номера последнего измерения	Сроки исследования	Нормативы исследований

Кодекса ПДД (приложение 628 Кодекса ПДД) в ГИБДД по г. Москве

Лекарство
Противогрибковое Азоран
Азоран противогрибковый

Кодекса ПДД (приложение 628 Кодекса ПДД) в ГИБДД по г. Москве

Бактериологическая лаборатория

№	Определение показателя	Результаты исследования	Биологический форматив	Формы измерения	Нормативы исследований
1	Показатель стабильности срок хранения	Показательно	Биопрепарата	БИОЛ	МДС 1.1.28.00
2	Показатель стабильности срок хранения	Показательно	Биопрепарата	БИОЛ	МДС 1.1.28.00
3	Показатель стабильности срок хранения	Показательно	Биопрепарата	БИОЛ	МДС 1.1.28.00
4	Показатель стабильности срок хранения	Показательно	Биопрепарата	БИОЛ	МДС 1.1.28.00
5	Показатель стабильности срок хранения	Показательно	Биопрепарата	БИОЛ	МДС 1.1.28.00

Кодекса ПДД (приложение 628 Кодекса ПДД) в ГИБДД по г. Москве

№	Наименование показателя	Запись номера последнего измерения	Сроки исследования	Нормативы исследований
1	Показатель стабильности при	Запись номера последнего измерения	Сроки исследования	Нормативы исследований

Лекарство
Противогрибковое Азоран
Азоран противогрибковый

Кодекса ПДД (приложение 628 Кодекса ПДД) в ГИБДД по г. Москве