

21.07.2020
СОКРАЩЕНА

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЛАБОРАТОРНОГО ЦЕНТРА

Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в Георгиевском районе"

наименование испытательной лаборатории (центра)

RA.RU.510436

уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц

357821, Россия, Ставропольский край, г. Георгиевск, ул. Лесная, 9

357300, Россия, Ставропольский край, Кировский район, г. Новопавловск, ул. Ленинская, 42

357850, Россия, Ставропольский край, Курский район, ст. Курская, пер. Комсомольский, 8

357910, Россия, Ставропольский край, Советский район, г. Зеленокумск, пл. Ленина, 15

Адреса мест осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
357821, Россия, Ставропольский край, г. Георгиевск, ул. Лесная, 9						
1.	ГОСТ 21237 п.3.	Мясо и субпродукты из всех видов убойного скота	10.11, 10.12,10.13	0201-0208	подготовка к методам исследований	
	п.4.2.3.				бактерии кокковой группы	обнаружено/не обнаружено
	п.4.2.4.				бактерии рода сальмонелл	обнаружено/не обнаружено
	п.4.2.5.				бактерии из рода кишечной палочки - Эшерихий	обнаружено/не обнаружено
	п.4.2.6.				бактерии из рода протей	обнаружено/не обнаружено
2.	МУК 4.2.992-00 п.5	Пищевые продукты и продовольственное сырье	10.1-10.8	0201- 0210, 0301- 0308, 0401-0409, 0504,0701, 0702-0706, 0801- 0814, 0901- 0910, 1001- 1005, 1006- 1008, 0713, 1101-	подготовка к методам исследований	-
3.	МУК 4.2.992-00 пп.6,7	Биологический (клинический) материал от людей			энтерогеморрагической кишечной палочки E.coli 0 157:H 7	обнаружено/не обнаружено

				1109, 1201-1208, 1210-1212, 1501, 1507-1518, 1520, 1601-1605, 1701-1704, 1801, 1803-1806, 1901-1905, 2001- 2009, 2101- 2208, 2201, 2202, 2501, 3502, 3504		
4.	ГОСТ 9959	Мясо, мясные и мясосодержащие продукты	10.13	0201-0204 0206-0208 1601	внешний вид, цвет консистенция, вкус и запах (аромат)	(0÷5) балла
5.	ГОСТ 34232 п.6	Мед	04.49.21	0409	активность сахарозы	(20,0÷200,0) ед./кг
6.	ГОСТ ISO 2173	Продукты переработки фруктов и овощей	10.31 10.32	2004-2009	массовая доля растворимых сухих веществ	(0 ÷100)%
357300, Россия, Ставропольский край, Кировский район, г. Новопавловск, ул. Ленинская, 42						
7.	ГОСТ 21237				подготовка к методам исследований	
	п.3.					
	п.4.2.3.				бактерии кокковой группы	обнаружено/не обнаружено
	п.4.2.4.				бактерии рода сальмонелл	обнаружено/не обнаружено
	п.4.2.5.				бактерии из рода кишечной палочки - Эшерихий	обнаружено/не обнаружено
п.4.2.6.	бактерии из рода протей	обнаружено/не обнаружено				
8.	ГОСТ 26968	Сахар	10.81.1	1701,1702, 1703	общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных м/о	1,0- 9,9x10" КОЕ/г(мл)
					дрожжи и плесневые грибы	1,0- 9,9x10" КОЕ/г(мл)
9.	ГОСТ 23453 п.п. 1-5	Сырое молоко	01.41.20.11 0	0401	соматические клетки	от 90 до 1500 тыс.
10.	ГОСТ ISO 13366-1	Молоко			соматические клетки	
11.	МУК 4.2.992-00 п.5	Пищевые продукты и продовольственное сырье	10.1-10.8	0201- 0210, 0301- 0308,	подготовка к методам исследований	-

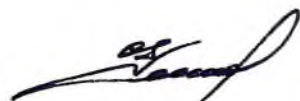
12.	МУК 4.2.992-00 пп.6,7	Биологический (клинический) материал от людей		0401-0409, 0504, 0701- 0706, 0801- 0814, 0901- 0910, 1001- 1005, 1006- 1008, 0713, 1101- 1109, 1201-1208, 1210- 1212, 1501, 1507- 1518 , 1520, 1601- 1605, 1701- 1704, 1801, 1803- 1806, 1901- 1905, 2001- 2009, 2101- 2208, 2201, 2202, 2501, 3502, 3504	энтерогеморрагической кишечной палочки E.coli 0 157:H 7	обнаружено/не обнаружено
13.	МУ 3.1.2007-05 п.5.1.	Сыворотка крови	-	-	антитела к возбудителю туляремии	наличие/ отсутствие
357850, Россия, Ставропольский край, Курский район, ст. Курская, пер. Комсомольский, 8						
14.	ГОСТ 21237 п.3.	Мясо и субпродукты из всех видов убойного скота	10.11, 10.12,10.13	0201-0208	подготовка к методам исследований	
	п.4.2.3.				бактерии кокковой группы	обнаружено/не обнаружено
	п.4.2.4.				бактерии рода сальмонелл	обнаружено/не обнаружено
	п.4.2.5.				бактерии из рода кишечной палочки - Эшерихий	обнаружено/не обнаружено
	п.4.2.6.				бактерии из рода протей	обнаружено/не обнаружено
15.	ГОСТ 26968	Сахар	10.81.1	1701,1702, 1703	общее количество мезофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганизмов	1,0- 9,9x10 ⁸ КОЕ/г(мл)
					дрожжи и плесневые грибы	1,0- 9,9x10 ⁸ КОЕ/г(мл)
					БГКП (колиформные бактерии)	наличие/отсутствие
16.	ГОСТ 23453 пп. 1-5	Сырое молоко	01.41.20.11 0	0401	соматические клетки	от 90 до 1500 тыс.

17.	ГОСТ ISO 13366-1	Молоко			соматические клетки	
18.	МУК 4.2.992-00 п.5	Пищевые продукты и продовольственное сырье	10.1-10.8	0201- 0210, 0301- 0308, 0401-0409, 0504,0701, 0702-0706, 0801- 0814, 0901- 0910, 1001- 1005, 1006- 1008, 0713, 1101- 1109, 1201- 1208,1210- 1212, 1501, 1507-1518 , 1520, 1601- 1605, 1701- 1704, 1801, 1803-1806, 1901-1905, 2001- 2009, 2101- 2208, 2201, 2202, 2501, 3502, 3504	подготовка к методам исследований	-
19.	МУК 4.2.992-00 пп.6,7	Биологический (клинический) материал от людей			энтерогеморрагической кишечной палочки E.coli 0 157:H 7	обнаружено/не обнаружено
20.	МУК 4.2.3016-12 п.3, пп.6.1., 6.2., 7.1.-7.3., 8.1., 8.3.1.	Овощи, фрукты, ягоды, зелень столовая	10.32,10.39	2007-2009	яйца и личинки гельминтов, цисты кишечных патогенных простейших	обнаружено/ не обнаружено
21.	МУК 3.2.988-00 пп. 2.2, 3.2.1.- 3.2.11, 3.3, 3.4, 4, 5.1.1, 5.1.2.	Рыба, моллюски, ракообразные, земноводные, пресмыкающиеся и продукты их переработки	03.11,03.12, 03.21, 03.22	0301, 0302, 0303, 0304	живые личинки гельминтов	обнаружено/ не обнаружено
22.	МУК 4.2.2661-10 пп.4.1.,4.2.,4.5.,4.7., 6.1- 6.3., 7.1-7.3., 10.1.-10.4., 15.1., 15.2.	Почва, песок, ил, сточная вода, осадок сточных вод.	-	-	жизнеспособные яйца и личинки гельминтов (аскарид, власоглав, токсокар, фасциол), онкосферы тениид, цисты кишечных патогенных простейших	обнаружено/ не обнаружено
		Объекты окружающей среды методом смывов с поверхности			яйца гельминтов, цисты кишечных патогенных простейших	обнаружено/ не обнаружено

23.	МУК 4.2.3145-13 пп.1.1.1.1.,1.1.2.1., 1.1.2.5., 1.1.1.3. (метод Бермана в модификации Супряги), 1.1.1.4. (по Рабиновичу), 1.1.2., 2.1.2. (метод приготовления влажного мазка)	Биологический (клинический) материал от людей	-	-	описторх	обнаружено/ не обнаружено
					фасциолы	обнаружено/ не обнаружено
					широкий лентец	обнаружено/ не обнаружено
					свиной цепень	обнаружено/ не обнаружено
					карликовый цепень	обнаружено/ не обнаружено
					бычий цепень	обнаружено/ не обнаружено
					острицы	обнаружено/ не обнаружено
					аскариды	обнаружено/ не обнаружено
					власоглав	обнаружено/ не обнаружено
					стронгилоид	обнаружено/ не обнаружено
					анкилостома и некатор	обнаружено/ не обнаружено
					шистосомы	обнаружено/ не обнаружено
кишечные простозоозы	обнаружено/ не обнаружено					
24.	МУК 4.2.3222-14 пп.4.6., 5	Биологический (клинический) материал от людей: контроль препаратов крови	-	-	возбудители малярии и бабезиозов	обнаружено/ не обнаружено
357910, Россия, Ставропольский край, Советский район, г. Зеленокумск, пл. Ленина, 15						
25.	ГОСТ 21237 п.3. п.4.2.3. п.4.2.4. п.4.2.5. п.4.2.6.	Мясо и субпродукты из всех видов убойного скота	10.11, 10.12,10.13	0201-0208	подготовка к методам исследований	
					бактерии кокковой группы	обнаружено/не обнаружено
					бактерии рода сальмонелл	обнаружено/не обнаружено
					бактерии из рода кишечной палочки - Эшерихий	обнаружено/не обнаружено
					бактерии из рода протей	обнаружено/не обнаружено
26.	ГОСТ 26968	Сахар	10.81.1	1701,1702, 1703	общее количество мезофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганизмов	1,0- 9,9x10 ⁸ КОЕ/г(мл)
					дрожжи и плесневые грибы	1,0- 9,9x10 ⁸ КОЕ/г(мл)
					Escherichia coli	обнаружено/не обнаружено
27.	ГОСТ 23453 пп. 1-5	Сырое молоко	01.41.20.11 0	0401	соматические клетки	от 90 до 1500 тыс.
28.	ГОСТ ISO 13366-1	Молоко			соматические клетки	
29.	МУК 4.2.992-00 п.5	Пищевые продукты и продовольственное сырье	10.1-10.8	0201- 0210, 0301- 0308, 0401-0409, 0504,0701, 0702-0706, 0801- 0814,	подготовка к методам исследований	-
30.	МУК 4.2.992-00 пп.6,7	Биологический (клинический) материал от людей			энтерогеморрагической кишечной палочки E.coli 0 157:H 7	обнаружено/не обнаружено

				0901- 0910, 1001- 1005, 1006- 1008, 0713, 1101- 1109, 1201- 1208,1210- 1212, 1501, 1507-1518 , 1520, 1601- 1605, 1701- 1704, 1801, 1803-1806, 1901-1905, 2001- 2009, 2101- 2208, 2201, 2202, 2501, 3502, 3504		
--	--	--	--	--	--	--

Главный врач Филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Ставропольском крае
в Георгиевском районе»
должность уполномоченного лица



подпись уполномоченного лица

С.В. Донской

инициалы, фамилия уполномоченного лица