

09.03.2021  
СОКРАЩЕНА

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)  
Краевого государственного бюджетного учреждения «Управление ветеринарии государственной ветеринарной службы  
Алтайского края по Поспелихинскому району»  
наименование испытательной лаборатории (центра)

659700, Алтайский край, с. Поспелиха, ул. Алтайская, д. 110  
адрес места 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
1.	ГОСТ 23452 п. 2	Молоко и молочные продукты	01.41.2	0401	ГХЦГ и его изомеры	0,040 мг\мл
2.	ГОСТ 23452 п. 2	Молоко и молочные продукты	01.41.2	0401	ДДТ и его метаболиты	0,040 мг\мл

1	2	3	4	5	6	7
3.	Методы определения микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде: Т 1,2\ Сост. Клисенко М.А.-М.: Колос	Вода, почва, вино, овощи, фрукты, грибы, зерно, комбикорма, корнеклубнеплоды, зеленные корма, рыба, мясо, внутренние органы, молоко и молочные продукты, животный жир, сливочное и растительное масло, жмыхи, шрот, лузга, мед, сахар, яйца и яйцепродукты, а так же табачные изделия	01.41.2	0401	ГХЦГ и его изомеры	0,040 мг\мл
					ДДТ и его метаболиты	0,040 мг\мл
4.	ГОСТ 26929	Пищевые сырье и продукты	01.41.2	0401	Пробоподготовка и минерализация проб	-
5.	Методы определения микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде: Т 1,2\ Сост. Клисенко М.А.-М.: Колос	Вода, почва, вино, овощи, фрукты, грибы, зерно, комбикорма, корнеклубнеплоды, зеленные корма, рыба, мясо, внутренние органы, молоко и молочные продукты, животный жир, сливочное и растительное масло, жмыхи, шрот, лузга, мед, сахар, яйца и яйцепродукты, а так же табачные изделия	01.41 01.42 01.43 01.45 01.46 01.47	0201 0202 0203 0204 020500 0207	ГХЦГ и его изомеры	0,050 мг/ кг
					ДДТ и его метаболиты	0,040 мг/кг
6.					ДДТ и его метаболиты	0,050 мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
7.	ГОСТ 26929	Пищевые сырье и продукты	01.41 01.42 01.43 01.45 01.46 01.47	0201 0202 0203 0204 020500 0207	Пробоподготовка и минерализация проб	-
8.	МУК 4.1.986-00	Пищевые продукты и продовольственное сырье	01.41 01.42 01.43 01.45 01.46 01.47 01.41.2	0201 0202 0203 0204 020500 0207 0401	Кадмий	(0,01-2,0) мг/кг
					Свинец	(0,02-10,0) мг/кг
9.	ГОСТ Р 51301	Продукты пищевые и продовольственное сырье	01.41 01.42 01.43 01.45 01.46 01.47 01.49.21	0201 0202 0203 0204 020500 0207 0409000000	Группа 1: Кадмий	(0,05-50,0) мг/кг
					Свинец	(0,04-10,0) мг/кг
					Группа 2: Кадмий Свинец	(0,005-1,5) мг/кг (0,02-2,0) мг/кг
10.	Методы определения микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде: Т 1,2\ Сост. Клисенко М.А.-М.: Колос	Вода, почва, вино, овощи, фрукты, грибы, зерно, комбикорма, корнеклубнеплоды, зеленные корма, рыба, мясо, внутренние	01.49.21	0409000000	ГХЦГ и его изомеры	-

1	2	3	4	5	6	7
		органы, молоко и молочные продукты, животный жир, сливочное и растительное масло, жмыхи, шрот, лузга, мед, сахар, яйца и яйцепродукты, а так же табачные изделия			ДДТ и его метаболиты	-
11.	ГОСТ 26929	Пищевые сырье и продукты	01.49.21	0409000000	Пробоподготовка и минерализация проб	-
12.	Методы определения микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде: Т 1,2\ Сост. Клисенко М.А.-М.: Колос	Вода, почва, вино, овощи, фрукты, грибы, зерно, комбикорма, корнеклубнеплоды, зеленные корма, рыба, мясо, внутренние органы, молоко и молочные продукты, животный жир, сливочное и растительное масло, жмыхи, шрот, лузга, мед, сахар, яйца и яйцепродукты, табачные изделия	-	-	ГХЦГ и его изомеры	-
					ДДТ и его метаболиты	-
13.	ГОСТ 13496.20	Корма, комбикорма и комбикормовое сырье	-	-	ГХЦГ и его изомеры	-
					ДДТ и его метаболиты	-

1	2	3	4	5	6	7
14.	Методические рекомендации по лабораторной диагностике листериоза животных и людей, утв. ГУВ Госагропрома СССР 13.02.1987 г. и МЗ СССР 04.09.1986 г., п. 8.2	Биологический (патологический) материал	-	-	Антитела к возбудителю листериоза	-
15.	Ветеринарное законодательство, Том 3, стр. 397. п. 6.1.2., 6.1.5.	Мед натуральный пчелиный	01.49.21.110	0409000000	Хлортетрациклин	-

Начальник КГБУ «Управление ветеринарии по  
Поспелихинскому району»

должность уполномоченного лица



М.П.

подпись уполномоченного лица

Р.В. Феглер

инициалы, фамилия уполномоченного лица