

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)
 Ветеринарная лаборатория Государственного бюджетного учреждения Пензенской области
 «Нижнеломовская районная станция по борьбе с болезнями животных»
 Наименование испытательной лаборатории (центра)
 442153, Российская Федерация, Пензенская область, г. Нижний Ломов, ул. Сергеева дом 72 А
 адрес места осуществления деятельности
 На соответствие требованиям
ГОСТ ISO/IEC 17025-2019

Наименование и реквизиты международного или национального стандарта, установленного общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий/частные требования к качеству и компетентности медицинских лабораторий

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	Наставление по диагностике сапа (Утв. ДВ МСХ РФ № 13-7/2/537 от 26.02.1996г с изм. от 22.12.1997 г № 13-7-2/1128), п.3.1 (метод РА)	Сыворотка крови животных	4	5	--	Специфические антитела к сапному антигену
2			3	4	--	Реакция положительная (+++/++++)/ отрицательная (менее +++/+++)

1	2	3	4	5	6	7
1	Наставление по диагностике сапа (Утв. ДВ МСХ РФ № 13-7-2/537 от 26.02.1996г с изм. от 22.12.1997 г № 13-7-2/1128) п.3.2 (метод РСК)	Сыворотка крови животных	--	--	Специфические антитела к сапному антигену	Реакция сомнительная (1:10 +/++; 1:5+++/++++)/ положительная (1:10 +++/++++)/ отрицательная
2	Методические указания по лабораторным исследованиям на трипаносомозы лошадей, верблюдов, ослов, мулов, собак (Утв. ДВ МСХ РФ № 13-7-3/150 от 06.09.1994г с доп. и изм. от 27.01.1997 г № 13-7-2/1838) п.4 (метод РСК)	Сыворотка крови животных	--	--	Специфические антитела к возбудителю трипаносомозов (случная болезнь лошадей)	Реакция положительная (1:5 +++/++++/+++++/ или 1:10+/++/+++/++++)/ сомнительная (1:5+)/ отрицательная
3	Методические указания по лабораторной диагностике хламидийных инфекций у животных (Утв. ДВ МСХ РФ № 13-7-2/643 от 30.06.1999г) п.2 (метод РСК/РДСК)	Сыворотка крови животных	--	--	Специфические антитела к возбудителю хламидиоза	Реакция положительная (1:10+++/++++/+++++/ сомнительная (1:5+++/++++/+++++/ 1:10+)/ отрицательная
4	Наставление по диагностике бруцеллеза животных (Утв. ДВ МСХ РФ № 13-5-02/0850 от 29.09.2003г) п.4.2 (метод РА)	Сыворотка крови животных	--	--	Специфические антитела к возбудителю бруцеллеза	Реакция сомнительная (1:25-1:100МЕ++/+++/+++++/ положительная (1:50-1:400МЕ++/+++/+++++)/ отрицательная
5						

		2	3	4	5	6	7
1	Наставление по диагностике бруцеллеза животных (Утв. ДВ МСХ РФ № 13-5-02/0850 от 29.09.2003г) п.4.5 (метод РБП)	Сыворотка крови животных	--	--	Специфические антитела к бруцеллезному антигену	Реакция положительная/отрицательная	
6	Наставление по диагностике бруцеллеза животных (Утв. ДВ МСХ РФ № 13-5-02/0850 от 29.09.2003г) п.4.3 (метод РСК/РДСК)	Сыворотка крови животных	--	--	Специфические антитела к возбудителю бруцеллеза	Реакция сомнительная (1:5+/++/+---/+---)/ положительная (1:10+++/-+++/-+++)/ отрицательная	
7	Наставление по диагностике бруцеллеза животных (Утв. ДВ МСХ РФ № 13-5-02/0850 от 29.09.2003г) п.4.6 (метод КР)	Молоко животных	--	--	Специфические антитела к возбудителю бруцеллеза	Реакция сомнительная (+)/ положительная (++ или +++)/ отрицательная	
8	ГОСТ 34105-2017 п.7.2 (метод РБП)	Сыворотка крови животных	--	--	Специфические антитела к бруцеллезному антигену	Реакция положительная/отрицательная	
9	Методические указания по диагностике лейкоза крупного рогатого скота (Утв. ДВ МСХ РФ № 13-7-2/2130 от 23.08.2000г) п.2.1 (метод РИД)	Сыворотка крови животных	--	--	Специфические антитела к антигену вируса лейкоза КРС	Реакция положительная/отрицательная	
10							

1	2	3	4	5	6	7
11	Методические указания по диагностике лейкоза крупного рогатого скота (Утв. ДВ МСХ РФ № 13-7-2/2130 от 23.08.2000г) п.5	Кровь животных	--	--	Лейкоз КРС/Лейкоциты	от 9000 до 12000 в 1 мкл
12	Наставление по исследованию кожевенного и мехового сырья на сибирскую язву реакцией предилитации (Утв ГУВ МСХ СССР от 25.05.1971 г) (метод РП по Асколи)	Кожевенно-меховое сырье животных	--	--	Специфические антитела к сибириязвенному антигену	Реакция положительная/ сомнительная/ отрицательная
13	МУК 4.2.2413-08 п.5.4.1 (метод РП по Асколи)				Специфические антитела к сибириязвенному антигену	Реакция положительная/ сомнительная/ отрицательная

ГЛАВНЫЙ ДЕТСКИЙ МАСТЕР

и врач I бы «Нижнегородская
(должность уполномоченного лица)

(подпись уполномоченного лица)

Инициалы, фамилия уполномоченного лица)

