

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ

Диагностические сыворотки

1	Сыворотка «О»- коли агглютинирующая	ФПК «Армавирская биофабрика»
2	Сыворотки групповые агглютинирующие лептоспирозные	ФПК «Армавирская биофабрика»
3	Комплемент сухой для реакции связывания комплемента	ФПК «Армавирская биофабрика»
4	Сыворотка сапная для реакции связывания комплемента	ФКП «Курская биофабрика»
5	Сыворотка гемолитическая для реакции связывания комплемента	ФКП «Курская биофабрика»
6	Сыворотки сальмонеллезные О-комплексные агглютинирующие набор №1	ФКП «Курская биофабрика»
7	Сыворотки антитоксические клостридиумперфрингенс типов А, С, D диагностические	ФКП «Курская биофабрика»
8	Сыворотки сальмонеллезные монорецепторные О и Н агглютинирующие набор №2	ФКП «Курская биофабрика»
9	Сыворотка сибиреязвенная преципитирующая из крови лошади	ФКП «Орловская биофабрика»
10	Сыворотка крови крупного рогатого скота неспецифическая неконсервированная	ФКП «Курская биофабрика»
11	Сыворотка крови лошадей неспецифическая неконсервированная	ФКП «Курская биофабрика»

12	Комплимент сухой для РСК	ФКП «Щелковский биокомбинат»
13	Глобулин флюоресцирующий для диагностики бешенства животных	ФГБНУ ВНИИТИБП
14	Флуоресцирующий антирабический глобулин (ФАГ) для обнаружения антигена вируса бешенства	ФГБНУ ФЦТРБ-ВНИВИ

Аллергены

1	Туберкулин очищенный (ППД) для млекопитающих	28-1-12.16-3415№ПВР-1-3.0/00424	ФКП «Курская биофабрика»
2	Туберкулин очищенный (ППД) для птиц	28-1-3.17-3633№ПВР-1-3.0/00425	ФКП «Курская биофабрика»
3	Аллерген очищенный комплексный из атипичных микобактерий (КАМ)	28-1-37.12-2277№ПВР-1-5.1/00870	ФКП «Курская биофабрика»
4	Маллеин	28-1-3.17-3632№ПВР-1-5.0/00607	ФКП «Курская биофабрика»
5	Растворитель микобактериальных аллергенов	28-1-3.17-3631№ПВР-1-5.9/00237	ФКП «Курская биофабрика»
6	Бруцеллин ВИЭВ	32-1-11.12-2084№ПВР-1-1.1/00656	ФКП «Щелковский биокомбинат»

Антигены

1	Антиген сапной для реакции связывания комплимента	ФКП «Курская биофабрика»
2	Антиген сапной цветной для пластинчатой реакции агглютинации	ФКП «Курская биофабрика»

3	Антиген сибиреязвенный бактериальный стандартный		ФКП «Орловская биофабрика»
4	Антиген пуллорный эритроцитарный		ФКП «Курская биофабрика»
5	Антиген из штамма Brucella abortus R-1096 для выявления латентных форм бруцеллеза у крупного рогатого скота	66-1-23.13-3475№ПВР-1-23.13/02953	ФГБНУ ФЦТРБ-ВНИВИ

Наборы диагностические на болезни, общие для нескольких видов животных

1	ПРЕЦИПАНТР® Набор компонентов для диагностики сибирской язвы в реакции преципитации		ФКП «Орловская биофабрика»
2	Набор для диагностики бруцеллеза животных в реакции иммунодиффузии		ФКП «Курская биофабрика»
3	Набор компонентов для диагностики бешенства животных в реакции диффузионной преципитации (РДП)		ФГБНУ ВНИИТИБП
4	Набор для диагностики хламидиоза сельскохозяйственных животных в РСК и РДСК		ФГБНУ ВНИИТИБП

Диагностические наборы на заболевания рогатого скота

1	Набор для серологической диагностики лейкоза КРС		ФКП «Курская биофабрика»
2	Набор для выявления антител к вирусу лейкоза крупного рогатого скота в сыворотке крови и молоке иммуноферментным методом (Вариант №1 - скрининг)		ФКП «Курская биофабрика»
3	Набор для выявления антител к вирусу лейкоза крупного рогатого скота в сыворотке крови и молоке иммуноферментным методом (Вариант №2 - верификация)		ФКП «Курская биофабрика»

4	Набор для диагностики парагриппа-3 КРС	ФКП «Курская биофабрика»
5	Набор для диагностики респираторно-синцитиальной инфекции КРС	ФКП «Курская биофабрика»
6	Набор для диагностики бруцеллеза крупного рогатого скота иммуноферментным методом	ФКП «Курская биофабрика»
7	Набор для выявления и дифференциации антител к S и R формам возбудителей бруцеллеза иммуноферментным методом	ФКП «Курская биофабрика»
8	Набор флуоресцирующих иммуноглобулинов и контрольных сывороток для диагностики хламидиозов сельскохозяйственных животных	ФГБНУ ФЦТРБ-ВНИВИ
9	Набор антигенов и сывороток для серологической диагностики хламидиозов сельскохозяйственных животных	ФГБНУ ФЦТРБ-ВНИВИ
10	Набор для дифференциальной серологической диагностики бруцеллёза и контроля иммунного ответа крупного рогатого скота, иммунизированного вакциной из штамма V.abortus 82	ФГБНУ ФЦТРБ-ВНИВИ
11	Набор препаратов для лабораторной диагностики бешенства животных методом ИФА	ФГБНУ ФЦТРБ-ВНИВИ
12	Тест – система ИФА для серологической диагностики парвовирусной инфекции крупного рогатого скота и определения уровня поствакцинальных антител	ФГБНУ ФЦТРБ-ВНИВИ
13	Тест-система для диагностики бруцеллеза животных в РА, РСК и РДСК	ФКП «Щелковский биокомбинат»
14	Тест-система для диагностики бруцеллеза животных в роз бенгал пробе (РБП)	ФКП «Щелковский биокомбинат»
15	Тест-система для диагностики бруцеллеза животных в кольцевой реакции (КР) с молоком	ФКП «Щелковский биокомбинат»

Диагностические наборы на заболевания свиней

1	Набор препаратов для определения в РНГА специфических антител у свиней, вакцинированных против болезни Ауески	ФГБНУ ФЦТРБ-ВНИВИ
---	---	-------------------

Диагностические наборы на заболевания лошадей

1	Набор антигенов и сывороток для диагностики гриппа лошадей	ФКП «Курская биофабрика»
2	Набор для диагностики инфекционной анемии лошадей в реакции диффузионной преципитации (РДП)	ФКП «Щелковский биокомбинат»
3	Набор для выявления антител к BURKHOLDERIA MALLEI иммуноферментным методом	ФКП «Курская биофабрика»

Диагностические наборы на заболевания других животных

1	Набор для выявления иммуноферментным методом собак и других плотоядных, инфицированных Brucellacanis	ФКП «Курская биофабрика»
---	--	--------------------------