

12015
2029

ГРУДЫ ВСЕСОЮЗНОГО ИНСТИТУТА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ВЕТЕРИНАРИИ

ТОМ
XXV

СЕЛЬХОЗГИЗ · 1961

СОДЕРЖАНИЕ

Влияние иммунной сыворотки на формирование иммунитета при последующей вакцинации. Коваленко Я. Р.	3
Сравнительное изучение вакциновых штаммов бруцелл. Иванов Б. Г. Уласевич П. С., Борисович Ю. Ф., Клочков А. А.	31
Сравнительная оценка специфичности типовых аллергенов для диагностики туберкулеза кур. Фомина А. Я., Акулов А. В., Шишкина Е. Я.	57
Разработка метода ускоренной диагностики туберкулеза кур. Полякова О. А.	78
Новые биологические методы идентификации типов вируса ящура. Ратнер Л. С., Сергеев В. А.	89
Результаты испытания опытной кроличьей противоящурной вакцины ВИЭВ в производственных условиях. Луцевич Ф. Ф.	99
Татологические изменения в организме крупного рогатого скота, переболевшего злокачественным ящуром. Шубин В. А.	103
Изъяснение специфических средств профилактики инфекционной анемии лошадей. Губин А. П. Шабуров М. С.	109
Соарктеристика морфологического состава и физико-химических свойств крови у северных оленей при иммунизации их против сибирской язвы вакциной СТИ. Квиткин Ю. П.	113
К вопросу об иммунитете при нутталлиозе лошадей. Абрамов И. В.	122
Эпизоотия тейлероза крупного рогатого скота на Апшеронском полуострове. Дубовый С. З.	128
Эпизоотология гемоспоридиозов сельскохозяйственных животных в Ногайской степи. Дьяконов Л. П.	134
Влияние различных сывороток и обезжиренного молока на интенсивность роста Трихомонас фетус в культурах. Петровский В. В.	144
Сравнительная эффективность действия сердечных веществ при пироплазмозе собак. Радкевич П. Е.	152
Об очистке вируса болезни Ауески. Соломкин П. С., Полякова О. А., Исаенко Е. П.	171
Экспериментальные исследования в РСК специфичности различных антигенов при инфекционной анемии лошадей. Губин А. П., Шабуров М. С.	181
Влияние молока от коровы, больной белковой аутонтоксициацией, на развитие мышей-отъемышей. Кудрявцев А. А., Волоскова А. П.	196
Флуоресцентная микроскопия как показатель ранних изменений крови и костного мозга при лучевом воздействии. Рябов В. И.	200

Зоогигиеническое изучение теплообменной приточно-вытяжной естественной вентиляции. Камаров Н. М., Малинин К. М.	204
Зоогигиническая оценка шахтной приточно-вытяжной естественной вентиляции в условиях центральной зоны СССР. Марков Ю. М., Камаров Н. М.	222
Упрощенная лабораторная флуоресцентная установка. Кудрявцев А. А., Рябов В. И.	234
Бруцеллез северных оленей. Борисович Ю. Ф.	239
Быстрые способы открытия меди, цинка и бария в содержимом желудка животных, павших от отравлений. Николаев А. В.	253
Диагностика отравлений сельскохозяйственных животных фосфидом цинка. Николаев А. В.	265
Новая капельная реакция на ртуть. Николаев А. В.	269
Газовый и энергетический обмен у телят. Кудрявцев А. А., Вертунов А. И.	273
Влияние карбамида на физиологические функции организма крупного рогатого скота. Кудрявцев А. А., Волоскова А. П., Никольский Б. С.	292
Физиологическое обоснование нормативов для проектирования и строительства животноводческих помещений. Кудрявцев А. А.	302
Изучение белкового состава сыворотки крови овец, больных бабезиэллозом. Дьяконов Л. П.	320
Рационализация техники постановки кольцевой реакции при массовых исследованиях молока коров на бруцеллез. Морякова О. И., Касьянов А. Н.	348
Протоанемонин при лечении фосфорных ожогов. Круглов В. Т.	351
Патологоанатомические изменения у кроликов при адаптации к их организму вируса чумы свиней. Шубин В. А., Квасников А. К.	358
К вопросу об энцефалитах при чуме свиней. Кудрявцева Т. П.	365
Опыт получения высокоспецифичной преципитирующей сибириязвенной сыворотки. Мещеряков А. Я.	384
Изыскание методов специфической профилактики ботулизма крупного рогатого скота и овец. Поляковский М. Д., Ляушкин А. В.	399
Получение гипериммунной сыворотки против ботулинуса типа С _β и испытание ее активности. Поляковский М. Д., Ляушкин А. В., Подкопаев В. М.	411