ВЕТЕРИНАРИЯ

Номер: 6 Год: 2025

КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА: ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОГО	
ПРОЯВЛЕНИЯ, ПАТОГЕНЕЗА И МОЛЕКУЛЯРНОЙ ЭПИЗООТОЛОГИИ	3-8
Глотов А.Г., Глотова Т.И.	
ПРАКТИКА: ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ	
КОРМОВАЯ ДОБАВКА АФЛУКСИД ПРИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫХ БОЛЕЗНЯХ ПОРОСЯТ	10-13
Раицкая В.И.	10-13
инфекционные болезни	
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ ДНК НА ФОНЕ ПОЛИМОРФИЗМА ВОЗБУДИТЕЛЯ ПРИ ЛЕЙКОЗЕ	
ΚΡΥΠΗΟΓΟ ΡΟΓΑΤΟΓΟ СΚΟΤΑ	14-18
Козырева Н.Г.	
ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПЕЧЕНИ КУРИНЫХ ЭМБРИОНОВ, ЗАРАЖЕННЫХ	
АДЕНОВИРУСОМ ПТИЦ	20-24
Гулюкина Е.М.	
<u>КУЛЬТУРАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ШТАММА «ЭС-</u>	
95» ПАРВОВИРУСА СОБАК	24-30
Власов М.Е., Чадаева А.А., Синдрякова И.П., Колбасова О.Л., Поволяева О.С., Юрков С.Г.	
ИНВАЗИОННЫЕ БОЛЕЗНИ	
ХАРАКТЕРИСТИКА КУЛЬТИВИРУЕМОГО ШТАММА TRYPANOSOMA EQUIPERDUM	32-38
Алексеенкова С.В., Стаффорд В.В., Лощинин М.Н.	32-30
ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБЛАСТИ ИДЕНТИФИКАЦИИ ИКСОДОВЫХ КЛЕЩЕЙ	39-43
Гулюкин Е.А., Арисов М.В.	33 -4 3
ФАРМАКОЛОГИЯ И ТОКСИКОЛОГИЯ	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОБИОТИЧЕСКОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КИШЕЧНЫХ	
ИНФЕКЦИЙ У МЫШЕЙ	45-50
Василевич Ф.И., Бачинская В.М., Шарапова Н.Р., Гурьева В.И.	
МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭРИТРОЦИТОВ УТЯТ ПОД ДЕЙСТВИЕМ ЦИПРОФЛОКСАЦИНА	
В УСЛОВИЯХ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ СТАФИЛОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ И ОСМОТИЧЕСКОЙ	50-54
НАГРУЗКИ	50 5 1
Присный А.А., Скворцов В.Н., Степанова Т.В., Гребцова Е.А.	
ЛАБОРАТОРНАЯ ПРАКТИКА	
СОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ БИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ВЕТЕРИНАРНЫХ	
ИСПЫТАТЕЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРИЯХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РАБОТ С ПБА II - IV ГРУПП	55-61
Тюрин Е.А.	
ОСНОВЫ СУБЛИМАЦИОННОЙ СУШКИ ЖИВЫХ ВАКЦИН	61-64
Никитина Н.В., Трубицын М.М.	J_ V.