

Ветеринария



Патентообладатель
НАО «КазАТИУ им. Сейфуллина»

Способ очистки окситетрациклина
Патент на изобретение №36797 от 13.09.2024 г.

Кормовая добавка для профилактики и лечения мастита животных и способ её изготовления. Патент на полезную модель № 9502 от 13.12.2024 г.

Способ визуальной диагностики острых и хронических заболеваний матки у коров Патент на полезную модель № 9618 от 27.06.2025 г.

Препарат для лечения субклинического мастита коров.
Патент на полезную модель № 9905 от 13.12.2024 г.

Способы оценки ветеринарно-санитарного качества животноводческой продукции инновационные патента РК.

- 1) №30011 «Способ определения полифосфатов в мясе»;
- 2) №29175 «Способ определения степени свежести мяса»

Способы оценки ветеринарно-санитарного качества животноводческой продукции. Инновационные патенты РК .

- 1) №30011 «Способ определения полифосфатов в мясе»;
- 2) №29175 «Способ определения степени свежести мяса»

Контакты: Республика Казахстан 010011 г. Астана, пр.
Женис, 62. Тел.: +7 (7172) 31-75-47
E-mail: office@kazatu.edu.kz

Ветеринария



Патентообладатель

НАО «КазАТИУ им. Сейфуллина»

Способ лечения и профилактики инвазионных болезней пчел. Патент на изобретение №35751

Представленный способ для борьбы с инвазионными болезнями пчел является альтернативой применения химических акарицидов в пчеловодстве, что позволит получать экологически чистый качественный и безопасный мед и продукты пчеловодства.

СПОСОБ КОНСТРУИРОВАНИЯ ТЕСТА ИММУНОХРОМОГРАФИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ТРИХИНЕЛЛЕЗА

Авторское свидетельство на произведение науки № 38204; №31045

Предлагаемый тест является инновационным экспресс-методом отечественного производства, с низкой стоимостью

ИФА-набор на основе рекомбинантного белка сериновой протеазы *Trichinella spiralis* для диагностики трихинеллеза животных.

Авторское свидетельство на произведение науки Действует № 49233

Контакты: Республика Казахстан 010011 г. Астана, пр. Женис, 62. Тел.: +7 (7172) 31-75-47

E-mail: office@kazatu.edu.kz

Ветеринария



г.Алматы, Жетысусский район, проспект
Райымбека, 223 kaznivialmaty@mail.ru, www.kaz-
nivi.kz тел.: 8 (727) 233 7271

Патентообладатель

ТОО «Казахский научно-исследовательский
ветеринарный институт»

1. Праймеры для идентификации *Brucella abortus* на основе полимеразной цепной реакции Патент №32023 и 32028 «Праймеры *Brucella abortus* и *Brucella melitensis*»
2. Способ изготовления аллергена из вакцинного штамма VCG. Патент №32447
3. База данных территории РК по эпизоотической ситуации ящура и сибирской язвы животных, которые конвертированы в ArcGIS-шепфайлы и визуализированы на электронную карту республики.
4. Дезинфицирующее средство Патент на изобретение №34355
5. ЦесТремForte. ПРЕПАРАТ ДЛЯ ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИИ ДОМАШНИХ И ДИКИХ ПЛОТОЯДНЫХ ПРОТИВ ЭХИНОКОККОЗА, АЛЬВЕОКОККОЗА, ОПИСТОРИХОЗА И ДРУГИХ ГЕЛЬМИНТОЗОВ. Свидетельство на произведение науки №12592
6. Мазь для лечения кератоконъюнктивита крупного рогатого скота моракселлезной этиологии Патент на изобретение №3260