

Вакцины серии

# ВЕРРЕС







Вакцина против болезни Ауески живая маркированная с растворителем



Вакцина против цирковиральной болезни свиней рекомбинантная



# «ВЕРРЕС - БАдЕ-»

- Изготовлена из аттенуированного отечественного штамма «Скиф» вируса болезни Ауески, маркированного по гликопротеину gE
- Вакцина выпускается вместе со специальным растворителем иммуномодулятором, содержащим карбомер
- У вакцинированных свиней формируется иммунитет к болезни Ауески, который сохраняется не менее 10 месяцев
- Безопасна для свиней всех возрастов
- Позволяет дифференцировать вакцинированных животных от инфицированных
- Вакцинации подлежат свиноматки, ремонтный молодняк, поросята, хряки
- Данная вакцина может быть использована в программе ликвидации болезни Ауески по стратегии DIVA

# «ВЕРРЕС-ЦИРКО»

Первая отечественная высокоэффективная вакцина, созданная с использованием рекомбинантных технологий

- Создает стойкий длительный иммунитет против проявления цирковиральных болезней свиней за счет наличия в составе вакцины современного высокоэффективного адьюванта
- Ареактогенна
- Удобна в применении за счет использования малой дозы препарата (1 мл)
- Экономически привлекательна





Вакцина против эпизоотической диареи свиней живая культуральная сухая



Вакцина против рожи и парвовирусной болезни свиней инактивированная



# «ВЕРРЕС ЭДС»

- Безвредна
- Способствует созданию надежной защиты против эпизоотической диареи свиней
- Многолетний успешный опыт применения в условиях предприятий современного типа специализирующихся на разведении и выращивании свиней зарубежной генетики
- Предназначена для вакцинации животных основного стада

Первая отечественная уникальная живая вакцина

# «ВЕРРЕС-ЭП»

- Высокоэффективный поливалентный препарат, создающий стойкий длительный иммунитет
- Содержит концентрированные антигены возбудителя рожи свиней и парвовируса свиней, а также современный высокоэффективный адъювант
- Вакцина обладает высоким уровнем безопасности и ареактогенности
- Введение данной вакцины менее трудоёмко по сравнению с эмульгированными вакцинами
- Может быть представлена моно-вариантом - **Вакцина против рожи свиней инактивированная**
- Экономически привлекательна





Вакцина против эшерихиоза свиней инактивированная



# «ВЕРРЕС-КОЛИ»

Вакцина изготовлена из адгезивных антигенов *Escherichia coli* (K88, K99 и F41), и адъюванта - Карбопол-971, обладающего эффектом иммуномодулятора

- Препарат безопасен для свиноматок на любом сроке супоросности
- Иммунизация супоросных свиноматок обеспечивает невосприимчивость новорожденных поросят к эшерихиозу и отечной болезни
- Срок годности 18 месяцев от даты выпуска

Современный отечественный препарат для профилактики неонатальной диареи поросят



Вакцина против эшерихиоза и клостридиозов свиней инактивированная



# «ВЕРРЕС-КОЛИКЛОСТ»

Современный отечественный препарат для профилактики неонатальной диареи и клостридиозов у свиней

Вакцина изготовлена из адгезивных антигенов *Escherichia coli* (K88, K99 и F41) и анатоксинов *Cl. perfringens* тип С и *Cl. novyi (oedematiens)* тип В. В качестве адъюванта использован Карбопол-971, обладающий эффектом иммуномодулятора

Долгожданный надежный помощник в повышении сохранности свиней!

- Препарат безопасен для свиноматок на любом сроке супоросности.
- Иммунизация супоросных свиноматок обеспечивает невосприимчивость новорожденных поросят к эшерихиозу, отечной болезни, анаэробной энтеротоксемии. Предотвращает внезапный падеж свиноматок, вызванный *Cl. novyi* тип В
- Срок годности 18 месяцев от даты выпуска





Вакцина инактивированная против лептоспироза, рожи и парвовирусной болезни свиней



# «ВЕРРЕС ЛЭП»

- Вакцина разработана на основе отечественных штаммов возбудителей
- Состав вакцины выгодно отличается оптимальным подбором концентрированных антигенов, а также, использованием современного высокоэффективного адъюванта
- Безвредна и ареактогенна
- Антигенный состав: парвовирус свиней; антиген возбудителя рожи свиней; лептоспиры 4 серогрупп
- Впервые представлен наиболее полный спектр антигенов лептоспир серогрупп *Pomona*, *Tarassovi*, *Icterohaemorrhagiae*, *Australis*, актуальных для РФ

Вакцина, содержащая «Золотой стандарт» набора антигенов для предотвращения нарушения функции воспроизводства у свиноматок



Вакцина против репродуктивного и респираторного синдрома свиней инактивированная



# «ВЕРРЕС-PPCS»

- Вакцина вызывает формирование иммунитета к европейскому вирусу РРСС через 21 сутки после вакцинации, который сохраняется в течение 6 месяцев.
- Расширенный антигенный состав вакцины позволяет добиться формирования иммунитета как к общеевропейским изолятам вируса РРСС, так и к изолятам, характерным только для территории России.
- Вакцина предназначена для иммунизации свиноматок, в том числе супоросных, ремонтных свинок, поросят и хряков в инфицированных вирусом РРСС хозяйствах.

Вакцина разработана на основе отечественного авторского штамма «Об» вируса РРСС с добавлением вирусных белков





Вакцина против стрептококкозов свиней инактивированная



# «ВЕРРЕС - СТРЕПТО»

В данной вакцине присутствует эксклюзивный набор антигенов *Streptococcus suis*, *S. porcinus* и *S. dysgalactiae*, в качестве адъюванта используется карбопол

Новый долгожданный отечественный препарат против стрептококкозов свиней!

- Применяется для вакцинации свиноматок и/или поросят
- Безопасна и безвредна. При передозировке вакцины не было выявлено ни одного случая патологических признаков
- Удобна для применения
- Экономически привлекательна
- Срок годности 18 месяцев от даты выпуска