УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россижознадзора
Е.А. Непоклонов

ИНСТРУКЦИЯ

по применению вакцины Нобивак[®] Tricat Trio против калицивироза, вирусного ринотрахеита и панлейкопении кошек живой сухой, с растворителем Нобивак[®] Дилуент.

(Организация-разработчик: компания «Intervet International B.V.»/ «Интервет Интернешнл Б.В.», Нидерланды).

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

1. Торговое наименование: Нобивак[®] Tricat Trio (Nobivac[®] Tricat Trio) с растворителем Нобивак[®] Дилуент (Nobivac[®] Diluent).

Международное непатентованное наименование: вакцина против калицивироза, вирусного ринотрахеита и панлейкопении кошек живая сухая с растворителем.

2. Лекарственная форма – сухая пористая таблетка для приготовления раствора (вакцина) и раствор для инъекций (растворитель).

Вакцина изготовлена из культуральной жидкости перевиваемой линии клеток FEF, инфицированной вирусами ринотрахеита (штамм «G 2620A»), калицивироза (штамм «F9»), панлейкопении (штамм «MW-1») кошек, с добавлением стабилизаторов (гидролизованного желатина — 12,5 мг, сорбитола — 25 мг, панкреатического гидролизата казеина — 12,5 мг) и натрия гидрофосфата дигидрата — 0,062 мг.

Стерильный растворитель Нобивак Дилуент представляет собой фосфатно-буферный раствор (рН 7,2 - 7,4), в состав которого входят натрия гидрофосфата дигидрат - 0,31 мг, калия дигидрофосфат - 0,21 мг, вода для инъекций до 1 см³.

Растворитель может поставляться вместе с вакциной или приобретается отдельно.

По внешнему виду вакцина представляет собой однородную сухую массу бледно-розового цвета, хорошо растворимую в Нобивак $^{\$}$ Дилуент без образования хлопьев и осадка, растворитель - прозрачную бесцветную жидкость.

Вакцина расфасована под вакуумом по 1 прививной дозе, растворитель по 1 см³ в стеклянные флаконы соответствующей вместимости. Флаконы с вакциной и растворителем вакуумированы и герметично укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

3. Флаконы с вакциной и растворителем упаковывают по 5, 10, 25 или 50 штук в картонные коробки. В каждую коробку вкладывают инструкцию по применению вакцины.

Коробки с вакциной и растворителем упакованы в картонные ящики.

Срок годности вакцины — 33 месяца, растворителя — 60 месяцев с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина и растворитель к применению не пригодны.

- 4. Вакцину хранят и транспортируют в сухом темном месте при температуре от 2 до 8 °C, а растворитель при температуре от 2 до 25°C.
- 5. Вакцину и растворитель следует хранить в местах, недоступных для детей.
- 6. Флаконы с вакциной и растворителем без этикеток, с истекшим сроком годности, с нарушением целостности и/или герметичности укупорки, с измененным цветом и/или консистенцией содержимого, с наличием посторонних примесей, с истекшим сроком годности, а также вакцина, не использованная в течение 30 минут после растворения, подлежат выбраковке и обеззараживанию путем кипячения в течение 20 минут с последующей утилизацией.

Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

2. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Вакцина Нобивак[®] Tricat Trio вызывает формирование иммунного ответа к вирусному ринотрахеиту, калицивирозу и панлейкопении кошек через 10 дней после повторного введения. Иммунитет против вирусного ринотрахеита и калицивироза сохраняется в течение 12 месяцев, против панлейкопении − в течение 3 лет. Снижение клинического проявления вирусного ринотрахеита и калицивироза обеспечивается в течение 3 лет.

Каждая доза вакцины содержит не менее:

- 5,2 lg БОЕ вируса ринотрахеита кошек (штамм «G 2620A»);
- 4,6 lg БОЕ калицивируса кошек (штамм «F9»);
- 4,3 lg ТЦД₅₀ вируса панлейкопении кошек (штамм «МW-1»). Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

- 8. Вакцина Нобивак[®] Tricat Trio предназначена для профилактики вирусного ринотрахеита, калицивироза и панлейкопении кошек и снижения клинического проявления вирусного ринотрахеита и калицивироза.
- 9. Запрещено прививать клинически больных и/или ослабленных животных. Не рекомендуется вакцинировать кошек в период беременности и лактации.
- 10. Вакцинации подлежат клинически здоровые кошки, с 8-9-ти недельного возраста.

Ранее не иммунизированных животных вакцинируют двукратно с интервалом в 3-4 недели. Ревакцинацию животных проводят один раз в год, однократно.

Во флакон с вакциной с помощью стерильного шприца вносят 1 см³ растворителя Нобивак[®] Дилуент, тщательно встряхивают и после растворения вводят животному подкожно. Место инъекции обрабатывают 70%-ным этиловым спиртом или другим дезинфицирующим раствором.

- 11. Симптомов проявления вирусного ринотрахеита, калицивироза и панлейкопении кошек или других патологических признаков при передозировке вакцины не выявлено.
- 12. После вакцинации возможно образование небольшой припухлости в месте введения, а также кратковременное незначительное повышение температуры, проходящие в течение 48 часов.
- 13. Следует избегать нарушений схемы проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики вирусного ринотрахеита, калицивироза и панлейкопении кошек. В случае пропуска очередного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.
- 14. При применении в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается.
- 15. Допускается применение вакцины Нобивак[®] Tricat Trio одновременно с вакциной Нобивак[®] Rabies, не смешивая в одном шприце.
- 16. Сроки возможного использования продукции животного происхождения после введения вакцины Нобивак[®] Tricat Trio не устанавливаются.

4. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

- 17. При работе с вакциной следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами ветеринарного назначения.
- 18. Все лица, участвующие в проведении вакцинации, должны быть одеты в спецодежду и обеспечены индивидуальными средствами защиты. В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.
- 19. При попадании вакцины на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством водопроводной воды. При случайном введении препарата человеку необходимо обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.
- 20. Организация-производитель: «Intervet International B.V.», Wim de Körverstraat 35, P.O. Box 31 5380 AA Boxmeer, The Netherlands.

Инструкция по применению вакцины Нобивак[®] Tricat Trio с растворителем Нобивак[®] Дилуент разработана фирмой «Intervet International B.V.» (Wim de Körverstraat 35, P.O. Box 31 5380 AA Boxmeer, The Netherlands) совместно с ООО «Интервет» (143340, Московская обл., Наро-Фоминский р-н, дер. Яковлевское, Россия).

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению вакцины Нобивак Тricat Trio против калицивироза, вирусного ринотрахеита и панлейкопении кошек, с растворителем Нобивак Дилуент, утвержденная Россельхознадзором $21.10.2009 \, \Gamma$.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ ВГНКИ.