

Технические характеристики Товара.

Требования к **Вакцине АвиПро Тимовак (AviPro TИYMOBAC):**

- Вакцина против инфекционной анемии цыплят живая сухая.
- Фасовка 1000, 2500, 5000 доз в стеклянном флаконе
- Лекарственная форма – лиофилизат для приготовления суспензии для перорального применения, по внешнему виду представляет собой сухую однородную пористую массу, желто-коричневого цвета, хорошо растворимую в воде без образования хлопьев и осадка.
- Вакцина изготовлена из гомогенизата тушек СПФ-эмбрионов кур, инфицированных вирусом инфекционной анемии цыплят (ИАЦ- штамм «Сух-1»), с добавлением в качестве стабилизаторов – лактозы (303 мг/мл), сухого молока (159,75 мг/мл), динатрий фосфата (52,5 мг/мл), калия дигидрофосфата (15,0 мг/мл), бактерицидного средства - неомидина (0,6 мкг на дозу).
- Вакцина вызывает формирование иммунного ответа к возбудителю инфекционной анемии цыплят через 21 сутки после однократного применения, который сохраняется в течение всего продуктивного периода жизни птицы. В одной иммунной дозе вакцины содержится не менее $10^{4,5}$ ТДЦ₅₀ вируса ИАЦ, (штамм «Сух-1»).
- Вакцина безвредна, ареактогенна, не обладает лечебными свойствами.
- Вакцинации подлежит птица в возрасте 12-16 недель. Вакцина применяется методом выпаивания с питьевой водой из расчета 1 иммунизирующая доза на количество воды, выпиваемой одним цыпленком за 1-2 ч.
- Яйцо и мясо от вакцинированной птицы используют без ограничений. Инкубационное яйцо можно использовать не ранее, чем через 6 недель после вакцинации птицы.
- Срок годности 36 месяцев с даты выпуска, хранить и транспортировать при температуре +2+8⁰С.
- Остаточный срок годности вакцины, поставленной Покупателю должен составлять не менее 9 месяцев.

«Продавец»

«Покупатель»

И.о. генерального директора
_____ Н.В.Топорков