

Флаконы
по 100, 500, 1000, 2000, 5000 доз



ПОЛИМУН ИБД

*против инфекционной бурсальной болезни птицы
(болезнь Гамборо), живая, целевой титр 800*

Состав

Одна доза вакцины содержит полученный на СПФ куриных эмбрионах вирус инфекционной бурсальной болезни, штамм MB/5 $\geq 10^2$ ЭИД₅₀.

Форма выпуска

Лиофилизат.

Иммунобиологические свойства

Вакцинный вирус за 1-2 недели стимулирует формирование специфического иммунитета у вакцинированной птицы против инфекционной бурсальной болезни.

Целевые животные

Куры.

Показания к применению

Для профилактической иммунизации клинически здоровых кур против бурсальной болезни.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Не рекомендуется одновременно применять какие-либо вакцины.

Особые указания (в период яйценоскости)

Вакцина не влияет на яйценоскость, оплодотворение и инкубацию яиц.

Способ применения и дозы

Для определения оптимального срока вакцинации нужно отобрать пробы крови от 18-20 цыплят в возрасте 1-4 суток и отправить в специализированную лабораторию для исследования уровня материнских защитных антител методом ИФА. Цыплят вакцинируют и, в случае необходимости, ревакцинируют, учитывая результаты серологических исследований (целевой титр 800 IDEXX). За сутки до вакцинации определяют объем воды в мл, который выпивает птица в течение 1-1,5 часов. В день вакцинации вакцину растворяют таким образом, чтобы в предварительно определенном объеме воды для выпаивания содержалось по одной дозе вакцины для каждой птицы. Вакцину растворяют в чистой, охлажденной до комнатной температуры, кипяченой воде, которая не должна содержать ионы хлора и железа, антибиотики и дезинфектанты. Поилки должны быть тщательно вымыты без добавления дезинфицирующих растворов. Для более качественной вакцинации рекомендуется использовать средство для подготовки воды при иммунизации птицы «ИНДИГО МАКС» или другие аналогичные по качеству.

Период выведения (каренции)

Нулевой.

Срок годности

18 месяцев. После растворения – 2 часа.

Условия хранения

Хранить в темном, недоступном для детей месте при температуре от 2 до 8° С.

www.biotestlab.ua