

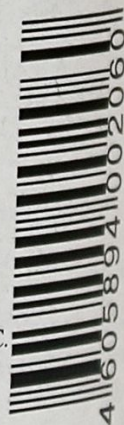
ФКП "АРМАВИРСКАЯ БИОФАБРИКА"

**Сыворотка против пастереллеза  
крупного рогатого скота, овец и свиней**

"Для ветеринарного применения"  
Раствор для инъекций. Объем 100 см<sup>3</sup>  
С профилактической целью подкожно.

Вид животных	Дозы (см <sup>3</sup> )
Телятам, ягнятам и поросятам	10-30
КРС, овцам и свиньям	30-40

С лечебной целью в двойной дозе  
внутримышечно или внутривенно.  
Срок годности 3 года.  
Хранить в сухом, темном месте при температуре от 2°C до 15°C.  
Хранить в недоступном для детей месте.  
Отпускать без рецепта.  
СТО 00482849-0012-2006  
Номер регистрационного удостоверения  
02-1-16.13-2185 №ПВР - 1-5.7/02078



Серия

352212, Россия, Краснодарский край,  
Новокубинский район, пос. Протресс, ул. Мещникова, 11,  
тел. (86195) 4-10-28, факс (86195) 2-11-15.

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

Н.А. ВЛАСОВ

19 АВГ 2014

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению сыворотки против пастереллеза  
крупного рогатого скота, овец и свиней

( Организация – разработчик ФКП "Армавирская биофабрика, Краснодарский край")

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование: Сыворотка против пастереллеза крупного рогатого скота, овец и свиней.

Международное непатентованное наименование: Сыворотка против пастереллеза крупного рогатого скота, овец и свиней.

2. Лекарственная форма — раствор для инъекций. Сыворотка изготовлена из крови волов-продуцентов, гипериммунизированных инактивированными клетками бактерий *Pasteurella multocida* штаммов № 8683, № 1231, № 656, № 796 и № Т-80, консервирована фенолом до концентрации не более 0,5%

По внешнему виду сыворотка представляет собой жидкость светло желтого цвета, иногда с красноватым оттенком. При длительном хранении допускается незначительный осадок белка, который при встряхивании легко разбивается в равномерную взвесь.

Сыворотка расфасована по 100 см<sup>3</sup> (2 дозы) и 200 см<sup>3</sup> (4 дозы) во флаконы соответствующей вместимости, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

3. Флаконы с сывороткой упакованы в ящики/коробки (транспортная тара) из гофрированного картона с наличием гнезд или перегородок, обеспечивающие их целостность.

Срок годности сыворотки 3 года с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования.

По истечении срока годности сыворотка к применению не пригодна.

4. Сыворотку хранят и транспортируют в сухом темном месте при температуре от 2<sup>0</sup>С до 15<sup>0</sup>С.

5. Сыворотку следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Флаконы с сывороткой без маркировки, с нарушением целостности и/или герметичности укупорки, с измененным внешним видом, наличием посторонних примесей, истекшим сроком годности и не использованные в день вскрытия флакона, подлежат выбраковке и обеззараживанию путем кипячения в течении 30 минут.

Утилизация сыворотки не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

## II. Биологические свойства

7. Сыворотка содержит специфические антитела против соматических, капсульных, антигенов штаммов: *P. Multocida* № 8683, № 1231, № 656, № 796 и № Т-80.

Сыворотка обеспечивает формирование пассивного иммунитета у сельскохозяйственных животных к возбудителям пастереллеза через 12-24 часа после однократного применения продолжительностью до 14 суток.

Сыворотка безвредна, обладает профилактическим и лечебным действием.

В 1 см<sup>3</sup> сыворотки содержится не менее 66% защитных титров специфических антител к штаммам *P. multocida*.

## III. Порядок применения

8. Сыворотка предназначена для лечения и профилактики пастереллеза крупного рогатого скота, овец и свиней.

9. Запрещено применять сыворотку животным с выраженными аллергическими реакциями на ее предыдущее введение.

10. Перед применением флаконы с сывороткой тщательно взбалтывают и подогревают в водяной бане до температуры 36-38<sup>0</sup>С. При проведении иммунизации соблюдают общие правила асептики и антисептики. Поверхность кожи на месте введения сыворотки дезинфицируют 70% этиловым спиртом.

В профилактических целях сыворотку вводят подкожно в следующих дозах (см<sup>3</sup>):

Телятам, ягнятам и поросятам	10 – 30
------------------------------	---------

Крупному рогатому скоту, овцам и свиньям	30 – 40
--	---------

С лечебной целью сыворотку вводят в двойной дозе внутримышечно или внутривенно.

11. Симптомов проявления пастереллеза или других патологических признаков при передозировке сыворотки не установлено.

12. Особенности лекарственных реакции при первичной и последующих иммунизациях сывороткой не установлено.

13. Следует избегать нарушений схемы иммунизации сывороткой, поскольку это может привести к снижению профилактического и терапевтического эффекта. В случае пропуска очередного введения сыворотки ее необходимо ввести как можно скорее.

14. При применении сыворотки в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило не отмечается. У отдельных животных возможно проявление аллергических реакций в форме саливации, синюшности слизистых оболочек, повышения температуры тела. В этом случае применяют антигистаминные препараты (димедрол, дипразин, диазолин, кофеин, атропин). Повторное введение сыворотки проводят дробно в два приема с интервалом 3-4 часа.

15. Запрещается использовать сыворотку с живыми иммунобиологическими лекарственными средствами. Допускается применение сыворотки с антибиотиками и сульфаниламидными препаратами.

16. Продукты убоя, от иммунизированных сывороткой клинически здоровых животных, реализуют без ограничений, независимо от сроков иммунизации.

#### IV. Меры личной профилактики

17. При работе с сывороткой следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами ветеринарного назначения.

18. Все лица, участвующие в проведении иммунизации должны быть одеты в спецодежду (резиновые сапоги, халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены очками закрытого типа. В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

19. При случайном введении сыворотки человеку место укола необходимо обработать 70% раствором этилового спирта и обратиться в медицинское учреждение.

20. Организация-производитель: ФКП «Армавирская биофабрика», 352212, Краснодарский край, Новокубанский район, пос. Прогресс, ул. Мечникова, дом 11.

Инструкция разработана: ФКП «Армавирская биофабрика», 352212, Краснодарский край, Новокубанский район, пос. Прогресс, ул. Мечникова, дом 11.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу на территории Российской Федерации Инструкция по применению сыворотки против пастереллеза крупного рогатого скота, овец и свиней, утвержденная Заместителем Руководителя Россельхознадзора 31 июля 2013г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».