

Bovitubal - 28 000 NE/ml szarvasmarha tuberkulin A.U.V.

Разрешен

- Mycobacterium bovis, strain AN5, bovine tuberculin purified protein derivative

Идентификация на продукта

Име на лекарството:

Bovitubal - 28 000 NE/ml szarvasmarha tuberkulin A.U.V.

Активно вещество:

Налично само в Английски

Видове животни, за които е предназначен продукта:

говеда

овца

коза

кон

свиня

куче

Начин на приложение:

Интрадермално приложение

Данни за продукта

Активно вещество и концентрация:

Налично само в Английски
28000.00 international unit(s) / 1.00 unit(s)/dose

Фармацевтична форма:

Инжекционен разтвор

Карентен срок по начин на приложение:

Интрадермално приложение:

•

говеда

- Meat and offal. 0 day

•

овца

- Meat and offal. 0 day

•

коза

- Meat and offal. 0 day

•

кон

- Meat and offal. 0 day

•

свиня

- Meat and offal. 0 day

Ветеринарномедицински Анатомо-Терапевтичен (ATCvet) Код:

QV04CF01

Режим на отпускане:

Налично само в Чешки Естонски Английски Френски Италиански Латвийски
Литовски Португалски Румънски Словенски Финландски Шведски Исландски
Norwegian

Статус на разрешението за търговия:

Valid

Разрешен в:

Налично само в Испански Чешки Немски Естонски Английски Френски
Италиански Холандски Португалски Словашки Шведски Исландски Norwegian

Описание на опаковката:

Налично само в Унгарски

Налично само в Унгарски

Налично само в Унгарски

Налично само в Унгарски

Допълнителна информация

Вид правомощия:

Налично само в Английски Френски Хърватски Италиански Латвийски
Финландски Шведски Исландски Norwegian

Правно основание на разрешението за търговия на продукта:

Налично само в Английски Италиански Латвийски Norwegian

Притежател на разрешение за търговия:

Alphavet Zrt.

Дата на разрешение за търговия:

4/02/2015

Производители отговорни за освобождаване на партидата:

Bioveta a.s.

Отговорен орган:

Directorate Of Veterinary Medicinal Products

Номер на разрешението за търговия:

Тази информация не е налична за този продукт.

Дата на промяна в статуса на разрешението за търговия:

4/02/2015

За справка относно неблагоприятни реакции от ветеринарни лекарствени продукти, моля посетете www.adrreports.eu/vet