

®

ID 162C



- Предварительно стерилизованная одноразовая игла
- Биосовместимое стекло
- Бесконтактный идентификатор животного
- Соответствует ISO 11784/85 FDX-B
- 6 клейких этикеток с идентификационным номером в числовом формате и формате штрих-кода 39

trovan[®] ID 162C

Имплантируемый транспондер
FDX-B ISO 11784/85
с канюлей 32 мм

Имплантируемый транспондер ID-162C ISONORM — это миниатюрный транспондер, заключенный в биосовместимое стекло для животных. Каждый транспондер поставляется индивидуально предварительно стерилизованным и упакованным в пузырчатую упаковку. Он предварительно запрограммирован 15-значным идентификационным кодом. Транспондер ID-162C соответствует стандарту ISO 11784 / ISO 11785. Каждый транспондер ID-162C готов к применению, имеет собственную одноразовую иглу и 6 шт. клеящихся этикеток с идентификационным кодом транспондера в числовом формате и штрих-кодом 39. ID-162C оснащен новой, более короткой канюлей 32 мм.

Система ISONORM оснащена транспондерами FDX-B, соответствующими ISO 11784 и ISO 11785, для использования в приложениях для идентификации животных, которые не требуют защиты идентификационного кода.

ПРЕДЛАГАЕМОЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

IM-200C Имплантер для однократного применения, подходит для использовать с мини транспондерами ID-162C и ID-162B / 1.4.



Имплантер с пистолетной рукояткой IM-300C



ТРАНСПОНДЕР

РАЗМЕРЫ

Длина: 11,5 мм (0,44 дюйма)

Диаметр: 2,12 мм (0,083 дюйма)

МАССА

0,095 г ± 0,02 г

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ КОД

128 бит, запрограммировано на заводе

ПРОТОКОЛ

ISO 11784 / ISO 11785 FDX-B

КАПСУЛЯЦИЯ

Биосовместимое стекло

УГОЛ СКАНИРОВАНИЯ

Сферический

ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

(испытанное воздействие 1 час)

От -40 °C до +90 °C

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

От -25 °C до +

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

IP68

МЕХАНИЧЕСКОЕ ДАВЛЕНИЕ

Осевой

макс. 10N

Радиальный

макс. 40N

ВИБРАЦИЯ

Произвольно от -20 до 2000 Гц / 10 г / 1 час. п. ось

Синус от -20 до 2000 Гц / 5 г / 1 час. п. ось

Ось

Random -20 to 2,000 Hz/10 g/1 hr. p. axis

Sine -20 to 2,000 Hz/5 g/1 hr. p. axis

ИГОЛКА

РАЗМЕРЫ

Длина: 32 мм (1,26 дюйма)

Внешний диаметр: 2,6 мм (0,10 дюйма)

ПРЕДСТАВЛЕНО: