



Электронная идентификация донора с iMale



Безопасное и простое считывание электронных меток с ушных бирок животных и непосредственная печать этикеток со штрих-кодами

Комбинация считывающего устройства iMale RFID-Reader и беспроводного принтера этикеток iMale позволяет считывать данные с ушных бирок животных и производить непосредственную печать этикеток со штрих-кодами. Путем загрузки таблицы с информацией о каждом доноре спермы в устройство, в дополнение к номеру метки на этикетке может быть напечатана дополнительная информация о животном, такая как имя донора или код породы. Также на этикетку можно добавить логотип и идентификационный номер сборщика.

Этикетку с напечатанным штрих-кодом можно наклеить на мешок/емкость для сбора спермы и впоследствии использовать для надежной идентификации в процессе обработки эякулятов в лаборатории с использованием, напр., IDEE/IDA. Как только считыватель штрих-кодов считывает в лаборатории код с этикетки, программа IDEE/IDA автоматически открывает новый файл по эякуляту соответствующего донора спермы и, таким образом, это предотвращает возможность ошибок при вводе данных и гарантирует корректную идентификацию эякулята и спермодозы.

Считывающее устройство iMale RFID отличает дальность считывания 30 см, что дает в сумме с длиной устройства 65 см. Возможно считывание данных с ушных бирок транспондером в режиме HDX и FDX-B. RFID-считыватель и принтер этикеток сопрягаются через Bluetooth. Максимальное расстояние для беспроводной передачи данных с iMale Reader на принтер этикеток составляет около 10 метров.

iMale RFID считывающий прибор [APT.: 18001/0000](#)
Принтер для печати этикеток iMale [APT.: 18001/0200](#)

Принадлежности

Электронная ушная бирка (RFID) [APT.: 18000/006x](#)

Этикетка для принтера, 51x25 mm,
В рулоне 425 этикеток [APT.: 18001/0210](#)

Защитный чехол для принтера для этикеток
вкл. плечевой ремень [APT.: 18001/0290](#)

Футляр для считывающего устройства iMale RFID
и его принадлежностей [APT.: 18001/0900](#)

Преимущества для Вас

- Быстрая и простая печать этикеток со штрих-кодом: номер ушной RFID-бирки, информация о доноре, идентификационный номер сборщика, логотип, дата и время
- Беспроводная передача данных на принтер; никакого хаоса с кабелями
- Для печати этикеток не требуется дополнительного программного обеспечения
- Безопасное считывание электронных меток с ушных бирок благодаря возможности работы считывателя на достаточно большом расстоянии
- Оба прочных и работающих от батарейки устройства может переносить один человек
- RFID-считыватель iMale – это прочное устройство с водонепроницаемым корпусом (IP 67)
- Считывающее устройство iMale RFID поставляется в комплекте со встроенным быстродействующим зарядным устройством и может работать от внешнего источника питания

