



iMale identificación electrónica de donantes



Lectura electrónica segura y fácil de los crotales de los animales e impresión directa de etiquetas con código de barras

La combinación inalámbrica de iMale lector RFID e iMale impresora de etiquetas permite la lectura de crotales y la impresión directa de etiquetas con código de barras. La identificación de los animales se hace en el área de colecta de semen. Además del número del arete, puede imprimirse información adicional, como ser el nombre del donante o un código de raza, cargando una tabla de información sobre cada donante sobre el dispositivo. También puede adicionarse un logo o la identificación del colector del semen.

La etiqueta de código de barras impresa se puede pegar en la bolsa/jarra de colecta de semen y puede utilizarse para identificar y procesar de forma segura los eyaculados en el laboratorio, es decir, con IDEE/IDA. Tan pronto como se lee el código de barras de la etiqueta mediante el lector del laboratorio, en el IDEE/IDA se abre automáticamente la ficha del donante con un nuevo archivo para el eyaculado, esto evita errores en la entrada de datos y garantiza la identificación exacta del eyaculado y la dosis de semen.

El iMale lector RFID tiene una distancia de lectura de 30 cm que se suma a la longitud del dispositivo de 65 cm. Todos los crotales HDX y FDX-B se pueden leer. El lector RFID y la impresora de etiquetas se conectan a través de Bluetooth. La distancia máxima para transferir los datos inalámbricos desde el iMale lector RFID a la impresora de etiquetas es de unos 10 metros.

iMale lector RFID para crotales electrónicos [REF.: 18001/0000](#)

iMale impresora de etiquetas [REF.: 18001/0200](#)

Accesorios

Crotales electrónicos RFID [REF.: 18000/006x](#)

Etiquetas para impresora iMale, 51x25 mm, rollo con 425 etiquetas [REF.: 18001/0210](#)

Bolsa protectora para impresora, con cinturón de hombro [REF.: 18001/0290](#)

Maletín de transporte para lector iMale y accesorios [REF.: 18001/0900](#)

Sus beneficios

- Impresión fácil y rápida de código de barra: RFID de número de arete, información del donante, ID del colector, fecha y hora
- Transferencia inalámbrica de datos a la impresora; sin caos de cables
- No necesita software adicional para imprimir etiquetas
- Lectura segura de los crotales gracias a la larga distancia de lectura del lector iMale
- Dispositivo robusto que funciona con pilas y puede ser transportado por una sola persona
- iMale RFID-Reader es robusto y resistente al agua (IP 67)
- iMale RFID-Reader incluye un cargador rápido y fuente de alimentación externa



minitube