



iMale lector RFID e impresora de etiquetas



Lectura electrónica de los crotales de los animales e impresión 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.

+ Sus beneficios

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

iMale lector RFID [1] 18001/0000

iMale lector S RFID [2] 18001/0010

iMale impresora de etiquetas [3] 18001/0200



Lector disponible en 2 tamaños





■ Identificación clara y procesos seguros

Además del número del arete, puede imprimirse información adicional, como ser el nombre del donante o un código de raza, cargando una tabla con información sobre cada donante en 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 Prism10. Tan pronto como se lee el código de barras de la etiqueta mediante el lector del laboratorio, en el Prism10 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.

(↗ Accesorios

El iMale S se suministra en un robusto maletín. Para el iMale, está disponible como accesorio opcional.

Maletín de transporte para lector iMale y accesorios	18001/0900
Etiquetas para impresora iMale, 51x25 mm, rollo con 425 etiquetas	18001/0210
Bolsa protectora para impresora, con cinturón de hombro	18001/0290
Crotales electrónicos RFID	18000/006x



Ejemplo de etiquetas impresas

■ Distancias de lectura y conexión Bluetooth

El lector RFID está disponible en dos tamaños. La versión más grande tiene una longitud de dispositivo de 65 cm y un alcance de lectura de 30 cm. El iMale S tiene una longitud de dispositivo de 20 cm y un alcance de lectura de 20 cm. Se pueden leer todos los crotales HDX y FDX-B.

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.



Maletín con iMale S y accesorios