

Microchips für Tiere

Elektronische Identifikation von Haustieren



Der ISO 11784 - Ländercode 756 für die Schweiz funktioniert auch mit elektronischen Katzentüren

- Der Microchip befindet sich in der Nadel (alles sterilisiert)
- Jeder Microchip verfügt über eine normierte Unikatsnummer mit 15 Ziffern : dreistelliger Ländercode (756 für die Schweiz) + 12 Ziffern
- Die Kits werden in 20er Schachteln mit 8 Barcodes pro Microchip mit Einwegspritze und 5 Barcodes pro Microchip mit Mehrweg-Injektor geliefert

2 Microchipgrößen Je nach Grösse des Tieres



Microchip 12 mm
Standardgrösse



Microchip 8.5 mm
Ideal für Kleintiere



Technische Daten:

- Chip: ISO 11784 (134,2 KHz Frequenz)
- Längen: 12 mm (Standardgrösse), 8.5 mm (Kleintiere)
- Durchmesser: 2 mm (Standardgrösse), 1.4 mm (Kleintiere)
- Gewicht: 95mg, +/- 5mg
- Material: Bioglas. Der Microchip ist in einer biologisch verträglichen Glaskapsel verpackt
- Beschichtung: Parylene, verhindert die Migration. Dieses Material wird auch bei der Beschichtung von Herzschrittmachern verwendet
- Funktionieren: Passiver Microchip der nur bei Aktivierung durch ein Lesegerät Daten überträgt
- Normen: ISO 11784/11785, ICAR (Hersteller zugelassen vom Internationalen Komitee für Leistungsprüfungen in der Tierproduktion)

2 verschiedene Injektoren Einwegspritze oder Mehrweg-Injektor Je nach Bedarf der Tierärzte

• Einwegspritze

Die Einwegspritze mit dem Microchip ist direkt im sterilen Beutel integriert
Er ist verfügbar für die 12 mm und 8.5 mm Microchips



• Mehrweg-Injektor *Pistole oder Spritze*

Die Pistole ist verfügbar für die 12 mm und 8.5 mm Microchips
Jede Microchip Grösse braucht eine spezifische Pistole
Die Pistole kann ca. 2000 Mal benutzt werden
Die Spritze ist verfügbar für die 12 mm Microchips
Die Spritze kann ca. 300 Mal benutzt werden

