



Die Wissenschaft für gesündere Tiere Intervet Deutschland GmbH - ein Unternehmen der MSD Tiergesundheit Intervet Deutschland GmbH · Feldstraße 1a · D-85716 Unterschleißheim · www.msd-tiergesundheit.de









GLASZYLINDER gewährleistet optimalen Schutz und Biokompatibilität ANTENNE KUNSTHARZ fixiert den Chip im Gewebe CHIP mit einmaliger 15-stelliger Identifikationsnummer und Temperatursensor Chip mit 2,1 mm Transponder in steriler Einmalspritze Durchmesser ("No return click system", vermeidet vorzeitigen Verlust des Mikrochips) und 13 mm Länge

THERMOCHIP™ der Biosensor mit Temperatur-Messung

Identifikation per Chip ist Pflicht und Standard.

Setzen Sie jetzt auf den Chip mit Temperatur-Messfunktion Identifikation und Messung der Körpertemperatur an der Implantations-Stelle im Bereich von 33 – 43 °C

- für besseres Monitoring der Pferdegesundheit
- für Entlastung bei Pflege und Betreuung des Pferdebestandes

Volle Produktkontrolle

Entwicklung und Herstellung des Mikro-Chips, Vertrieb und Service - alles in der Hand von MSD Tiergesundheit.

KÖRPERTEMPERATUR IMMER IM BLICK

Temperaturmessen einfach gemacht:

- berührungslos
- stressfrei
- in wenigen Sekunden
- immer wenn nötig auch beim kleinsten Verdacht

Große Arbeits- und Aufwandersparnis im Vergleich zur rektalen Temperaturmessung



UNIVERSAL MICROCHIP READER

- · Leicht und handlich
- · Vibration quittiert den erfolgreichen Messvorgang
- · Universelle Lesefähigkeit FDX-B, FDX-A/FECAVA, Trovan, Avid
- · Automatisches Abschalten nach 30 Sekunden

GLOBAL POCKET READER PLUS

- · Speichert bis zu 3.000 ID-Datensätze
- · Kompatibel zu allen Mikrochip-Technologien
- · Bluetooth oder USB Interface
- · Download- und Export-Funktion