

H. Hauptner und Richard Herberholz GmbH & Co. KG
Solingen, Deutschland

Mikrochip 1,4 x 9,2 mm

Injizierbarer Transponder



Ausgezeichnet mit dem Prüfzeichen DLG-ZERTIFIZIERT

Das Prüfzeichen DLG-ZERTIFIZIERT zeichnet ein Produkt aus, das die Anforderungen der im Zeichen genannten nationalen und internationalen Normen und Vorschriften, Qualitätskriterien und/oder genehmigungsrelevanten Erfordernisse erfüllt.

Mit dem Label DLG-ZERTIFIZIERT bestätigen wir, dass das Produkt die nach den Normen und Vorschriften erforderlichen Prüfungen erfolgreich absolviert hat und die darin definierten Anforderungen erfüllt.

Die DLG TestService GmbH ist kompetenter Partner für Prüfungen und Zertifizierungen nach nationalen und internationalen Normen und Vorschriften sowie zur Erfüllung genehmigungsrelevanter Anforderungen.

Hersteller/Vertreiber

H. Hauptner und Richard Herberholz GmbH & Co. KG, Solingen, Deutschland, www.hauptner-herberholz.de

Prüfungen und Ergebnisse

Injizierbarer Transponder Mikrochip 1,4 x 9,2 mm für Equiden (Pferdeartige)

Prüfung	Anforderung	erfüllt*
Leistungs- und Konformitätsbeurteilung nach – ISO 11784 und ISO 11785 – ISO 24631-1 und ISO 24631-3	Konformität mit Durchführungsverordnung (EU) 2021/963, Anhang I, Teil 1	✓
Lesereichweite – Equiden/mobiles Lesegerät Allflex RS420-60		

* Bewertungsbereich: Anforderung erfüllt (✓) / Anforderung nicht erfüllt (✗)



DLG TestService GmbH
Standort Groß-Umstadt
Max-Eyth-Weg 1 • 64823 Groß-Umstadt
Telefon +49 69 24788-600 • Fax +49 69 24788-690
Tech@DLG.org • www.DLG.org

**Download aller
DLG-Prüfberichte kostenlos
unter: www.DLG-Test.de**