



Product Service

Zertifikat

Nr. Q5 015373 0002 Rev. 01

Zertifikatsinhaber:**Erbe Elektromedizin GmbH**Waldhörnlestr. 17
72072 Tübingen
DEUTSCHLAND**Zertifizierungs-
zeichen:****Geltungsbereich:****Entwicklung, Produktion, Verkauf und Service von
Medizinprodukten für mehrfachen Gebrauch:
Instrumente für die Elektrochirurgie,
Anschlusskabel, Adapter, Elektroden, Handgriffe
und Zubehör für die Elektrochirurgie**

Die Zertifizierstelle von TÜV SÜD Product Service GmbH bescheinigt, dass das oben genannte Unternehmen ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet, das den Anforderungen der genannten Norm(en) entspricht. Alle geltenden Anforderungen der Prüf- und Zertifizierungsverordnung der TÜV SÜD Gruppe sind einzuhalten. Einzelheiten und Gültigkeit des Zertifikats finden Sie unter: [www.tuvsud.com/ps-cert?q=cert:Q5 015373 0002 Rev. 01](http://www.tuvsud.com/ps-cert?q=cert:Q5_015373_0002_Rev_01)

Bericht Nr.: 713307674**Gültig ab:** 2024-02-14**Gültig bis:** 2026-09-06**Datum,** 2024-02-14

Christoph Dicks

Head of Certification/Notified Body

Zertifikat

Nr. Q5 015373 0002 Rev. 01

**Angewandte
Norm(en):**

ISO 13485:2016
(EN ISO 13485:2016/AC:2018, EN ISO 13485:2016/A11:2021)
Medizinprodukte - Qualitätsmanagementsysteme -
Anforderungen für regulatorische Zwecke

Betriebsstätte(n):

Erbe Elektromedizin GmbH

Waldhörnlestr. 17, 72072 Tübingen, DEUTSCHLAND

Entwicklung, Produktion und Service von Medizinprodukten für
mehrfachen Gebrauch: Instrumente für die Elektrochirurgie,
Anschlusskabel, Adapter, Elektroden, Handgriffe und Zubehör für
die Elektrochirurgie

Erbe Elektromedizin GmbH

Waldhörnlestraße 18, 72072 Tübingen, DEUTSCHLAND

Entwicklung von Medizinprodukten für mehrfachen Gebrauch:
Instrumente für die Elektrochirurgie, Anschlusskabel, Adapter,
Elektroden, Handgriffe und Zubehör für die Elektrochirurgie

Erbe Elektromedizin GmbH

Ernst Simon Straße 10, 72072 Tübingen, DEUTSCHLAND

Verkauf von Medizinprodukten für mehrfachen Gebrauch:
Instrumente für die Elektrochirurgie, Anschlusskabel, Adapter,
Elektroden, Handgriffe und Zubehör für die Elektrochirurgie

Erbe Elektromedizin GmbH

Rudolf-Diesel-Straße 29, 72414 Rangedingen, DEUTSCHLAND

Entwicklung und Produktion von Medizinprodukten für den
mehrfachen Gebrauch: Instrumente für die Elektrochirurgie,
Anschlusskabel, Adapter, Elektroden, Handgriffe und Zubehör für
die Elektrochirurgie