



# Zertifikat

Nr. Q5 103879 0004 Rev. 01

**Zertifikatsinhaber:** **Roceso Technologies Pte. Ltd.**  
83 Science Park Drive, #04-01 Curie  
Singapore 118258  
SINGAPUR

**Zertifizierungs-  
zeichen:**



**Geltungsbereich:** **Design, Entwicklung, Produktion, Lagerung  
und Vertrieb von elektrisch betriebenen  
Geräten und deren Zubehör für die  
Rehabilitation und Unterstützung von  
Patienten;**

**Design, Entwicklung, Produktion, Lagerung  
und Vertrieb von Kompressions-, Träger-  
und Immobilisierungsprodukten**

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\\_103879\\_0004\\_Rev. 01](http://www.tuvsud.com/ps-cert?q=cert:Q5_103879_0004_Rev.01)

**Bericht Nr.:** SIN\_5010674687\_RA\_2022

**Gültig ab:** 2022-09-23

**Gültig bis:** 2025-09-22

**Datum,** 2022-09-12

Christoph Dicks  
Head of Certification/Notified Body

# Zertifikat

Nr. Q5 103879 0004 Rev. 01

**Angewandte  
Norm(en):**

EN ISO 13485:2016  
Medizinprodukte - Qualitätsmanagementsysteme -  
Anforderungen für regulatorische Zwecke  
(ISO 13485:2016)  
DIN EN ISO 13485:2016

**Betriebsstätte(n):**

Roceso Technologies Pte. Ltd.  
83 Science Park Drive, #04-01 Curie, Singapore 118258,  
SINGAPUR

Design, Entwicklung, Produktion, Lagerung und Vertrieb von  
elektrisch betriebenen Geräten und deren Zubehör für die  
Rehabilitation und Unterstützung von Patienten;  
Design, Entwicklung, Produktion, Lagerung und Vertrieb von  
Kompressions-, Träger- und Immobilisierungsprodukten

Roceso Medical GmbH  
Spessartstraße 15, 73433 Aalen, DEUTSCHLAND

Lagerung und Vertrieb von elektrisch betriebenen Geräten und  
deren Zubehör für die Rehabilitation und Unterstützung von  
Patienten;  
Lagerung und Vertrieb von Kompressions-, Träger- und  
Immobilisierungsprodukten

./.