



# Zertifikat

Nr. Q5 012163 0071 Rev. 03

**Zertifikatsinhaber:** **seca gmbh & co. kg**  
Hammer Steindamm 3-25  
22089 Hamburg  
DEUTSCHLAND

**Betriebsstätte(n):** **seca gmbh & co. kg**  
Hammer Steindamm 3-25, 22089 Hamburg, DEUTSCHLAND

Design und Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von  
medizinischen Waagen, Software und Medizinprodukten zur  
Messung vitaler und nicht vitaler physiologischer Parameter

**Zertifizierungs-  
zeichen:**



**Geltungsbereich:** **Design und Entwicklung, Produktion, Vertrieb und  
Service von medizinischen Waagen, Software und  
Medizinprodukten zur Messung vitaler und nicht  
vitaler physiologischer Parameter**

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

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-, Zertifizierungs-, Validierungs- und Verifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe sind einzuhalten. Einzelheiten und Gültigkeit des Zertifikats finden Sie unter: [www.tuvsud.com/ps-cert?q=cert:Q5 012163 0071 Rev. 03](http://www.tuvsud.com/ps-cert?q=cert:Q5_012163_0071_Rev.03)

**Bericht Nr.:** 713318652

**Gültig ab:** 2024-07-01  
**Gültig bis:** 2027-06-30

**Datum,** 2024-06-25

Christoph Dicks  
Head of Certification/Notified Body



Product Service

# Certificate

No. Q5 012163 0071 Rev. 03

**Holder of Certificate:** **seca gmbh & co. kg**Hammer Steindamm 3-25  
22089 Hamburg  
GERMANY**Facility(ies):****seca gmbh & co. kg**

Hammer Steindamm 3-25, 22089 Hamburg, GERMANY

Design and development, production, sales and service of medical scales, software and medical devices for measuring vital and non-vital physiological parameters

**Certification Mark:****Scope of Certificate:**

Design and development, production, sales and service of medical scales, software and medical devices for measuring vital and non-vital physiological parameters

**Applied Standard(s):**ISO 13485:2016  
(EN ISO 13485:2016/AC:2018, EN ISO 13485:2016/A11:2021)  
Medical devices - Quality management systems - Requirements for regulatory purposes

The Certification Body of TÜV SÜD Product Service GmbH certifies that the company mentioned above has established and is maintaining a quality management system, which meets the requirements of the listed standard(s). All applicable requirements of the Testing, Certification, Validation and Verification Regulations TÜV SÜD Group have to be complied with. For details and certificate validity see: [www.tuvsud.com/ps-cert?q=cert:Q5\\_012163\\_0071\\_Rev\\_03](http://www.tuvsud.com/ps-cert?q=cert:Q5_012163_0071_Rev_03)

**Report No.:** 713318652**Valid from:** 2024-07-01**Valid until:** 2027-06-30**Date,** 2024-06-25

Christoph Dicks

Head of Certification/Notified Body