



Zertifikat
Certificate

über die Anerkennung eines Qualitätssicherungssystems
on the approval of a quality system

Ausgestellt für:
Issued to:

Sick AG
Erwin-Sick-Str. 1
79183 Waldkirch

gemäß:
In accordance with:

Mess- und Eichverordnung vom 11. Dezember 2014 (MessEV)
Measures and Verification Ordinance dated 11 December 2014 (MessEV)
in Verbindung mit
in connection with

- Richtlinie **2014/32/EU** vom 26. Februar 2014 (MID)
- Directive **2014/32/EU** of 26 February 2014 (MID)

Messgröße lt. MessEV § 1:
Measurand acc. to Measures and
Verification Ordinance, section 1:

Länge oder Kombinationen von Längen zur Längen- oder Flächenbestimmung
Length or combination of lengths to determine lengths or areas

Nr. des Zertifikats:
Certificate No.:

DE-M-AQ-PTB051, Revision 3

Gültig bis:
Valid until:

04.08.2026

Anzahl der Seiten:
Number of pages:

3

Geschäftszeichen:
Reference No.:

PTB-9.22-4116051

Nr. der Stelle:
Body No.:

0102

Im Auftrag
On behalf of PTB


Markus Uner

Braunschweig, 05.08.2023

Siegel
Seal



Zertifikatsgeschichte

History of the Certificate

Zertifikats-Ausgabe <i>Issue of the Certificate</i>	Datum <i>Date</i>	Änderungen <i>Modifications</i>
DE-08-AQ-PTB051MID	05.08.2008	Erstbescheinigung <i>Initial certificate</i>
DE-11-AQ-PTB051MID	05.08.2011	1. Reanerkennung, Verlängerung der Gültigkeit um 3 Jahre <i>1st reapproval, prolongation for another 3 years</i>
DE-14-AQ-PTB051MID	05.08.2014	2. Reanerkennung, Verlängerung der Gültigkeit um 3 Jahre <i>2nd reapproval, prolongation for another 3 years</i>
DE-M-AQ-PTB051	05.08.2017	3. Reanerkennung, Verlängerung der Gültigkeit um 3 Jahre <i>3rd reapproval, prolongation for another 3 years</i>
DE-M-AQ-PTB051 Revision 1	05.08.2020	4. Reanerkennung, Verlängerung der Gültigkeit um 3 Jahre <i>4th reapproval, prolongation for another 3 years</i>
DE-M-AQ-PTB051 Revision 2	07.03.2023	Änderung des Produktionsstandortes <i>Change of production site</i>
DE-M-AQ-PTB051 Revision 3	05.08.2023	5. Reanerkennung, Verlängerung der Gültigkeit um 3 Jahre <i>5th reapproval, prolongation for another 3 years</i>

Diese Revision 3 ersetzt die Revision 2 des Zertifikats Nr. DE-M-AQ-PTB051 vom 07.03.2023, Geschäftszeichen PTB-9.22-4114187.

This Revision 3 replaces Revision 2 to Certificate No. DE-M-AQ-PTB051 dated 07.03.2023, Reference No. PTB-9.22-4114187

Vorbemerkungen

Preliminary remarks

Die Konformitätsbewertungsstelle der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt (PTB) bescheinigt mit diesem Zertifikat, dass das Qualitätssicherungssystem in dem in diesem Zertifikat genannten Geltungsbereich den folgenden Anforderungen entspricht:

By means of this certificate, the Conformity Assessment Body of the Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) certifies that the Quality System complies - within the scope of validity specified in this Certificate - with the following requirements:

- Anhang II **Modul D der Richtlinie 2014/32/EU** des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Messgeräten auf dem Markt (ABI L 96 S. 149) in der derzeit geltenden Fassung, Abs. 3.2.
*Annex II **Module D of Directive 2014/32/EU** of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of measuring instruments (OJ L 96 p. 149),) in the currently valid version, para. 3.2.*

Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, die Kennzeichnung für die im Geltungsbereich dieses anerkannten Qualitätssicherungssystems gefertigten Messgeräte mit der PTB-Kennnummer 0102 zu versehen. Die Bewertung basiert auf einer Begutachtung der eingereichten Dokumente und

einem Audit im Unternehmen. Das Qualitätssicherungssystem unterliegt der laufenden Überwachung der Konformitätsbewertungsstelle.

The owner of this certificate is entitled to provide the marking of the measuring instruments which have been produced within the scope of validity of this approved Quality System with the PTB identification number 0102. The assessment is based on an evaluation of the submitted documents and on an audit on site. The quality system is subject to permanent surveillance by the Conformity Assessment Body.

Standorte und Gerätearten

Sites and kinds of instruments

Standort 1:
Site 1: SICK AG
Erwin-Sick-Str. 1
79183 Waldkirch

Messgerätearten:
Kinds of measuring instruments: EU-Messgeräte mehrdimensional
EU measuring instruments – multi-dimensional

Standort 2:
Site 2: SICK AG
Weißenlenstr. 11
79108 Freiburg

Messgerätearten:
Kinds of measuring instruments: EU-Messgeräte mehrdimensional
EU measuring instruments – multi-dimensional

Standort 3:
Site 3: SICK AG
Gisela-Sick-Str. 1
79276 Reute

Messgerätearten:
Kinds of measuring instruments: EU-Messgeräte mehrdimensional
EU measuring instruments – multi-dimensional

Die Konformitätsbewertungsstelle führt eine Liste der von diesem Zertifikat abgedeckten Messgerätetypen. Die Liste wird laufend aktualisiert und dem Inhaber des Zertifikats zugeschickt.

The Conformity Assessment Body maintains a list of the measuring instrument types covered by this Certificate. This list will be kept up to date and sent to the owner of the Certificate.

PTB • Postfach 33 45 • 38023 Braunschweig

Sick AG
Herrn Reinhard Springmann
Erwin-Sick-Str. 1
79183 Waldkirch

Ihr Zeichen:
Ihre Nachricht vom: 14.02.2023
Mein Zeichen: PTB-9.22-4114188
DE-M-AQ-PTB051

Meine Nachricht vom:

Bearbeitet von: Markus Urner
Telefondurchwahl: 0531-592 -8321
Telefaxdurchwahl: 0531-592 -69-8321
E-Mail: markus.urner@ptb.de

Datum: 07.08.2023

**Anerkennung Ihres QS-Systems für Messgeräte
Messgröße lt. MessEV § 1: Länge oder Kombinationen von Längen zur Längen- oder
Flächenbestimmung
DE-M-AQ-PTB051, Revision 3**

Sehr geehrter Herr Springmann,

nach erfolgreichem Abschluss des Anerkennungsverfahrens durch die Konformitätsbewertungsstelle erteilen wir Ihnen entsprechend Ihrem Antrag vom 14.02.2023 mit dem beigefügten Zertifikat die Anerkennung Ihres QS-Systems entsprechend der uns vorliegenden Liste der vom QS-System abgedeckten Messgerätetypen.

Der Geltungsbereich der QS-Anerkennung ist in der Anlage des Zertifikats spezifiziert. Vorgesehene Änderungen des anerkannten QS-Systems bitten wir vor der Umsetzung dem Auditteam mitzuteilen.

Ebenfalls als Anlage beigefügt erhalten Sie von der Konformitätsbewertungsstelle (KBS) der PTB die gesiegelte Liste der vom anerkannten QS-System abgedeckten Messgerätetypen. Bitte informieren Sie auf Grundlage der Allgemeinen Zertifizierungsbedingungen der PTB das Auditteam laufend über sämtliche Änderungen am QS-System, die einen Einfluss auf die Übereinstimmung der Messgeräte mit den Festlegungen in den Baumusterprüfbescheinigungen bzw. Bauartzulassungen oder den sonstigen Anforderungen der MessEV haben. Informieren Sie die KBS und das Auditteam bitte auch frühzeitig über geplante Änderungen, die Einfluss auf die o.g. Liste der Messgerätetypen haben.

Ihr anerkanntes QS-System wird in unserem Register unter der Kennnummer DE-M-AQ-PTB051 geführt. Diese Kennnummer bleibt auch bei künftigen Änderungen des Geltungsbereiches Ihrer QS-Anerkennung erhalten.

r3-10000046

Ihr anerkanntes QS-System unterliegt unserer ständigen Überwachung. Hierfür führt unser Auditteam in Abständen von max. 12 Monaten Überwachungsbesuche durch. Darüber hinaus sind unangekündigte Kontrollbesuche möglich.

Die Anerkennung Ihres QS-Systems ist 3 Jahre gültig.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag



Markus Umer
Konformitätsbewertungsstelle
Bewertung der QS-Systeme von Messgeräteherstellern

Anlage: Zertifikat zur QS-Anerkennung, Liste/Messgerätetypen