



über die Anerkennung eines Qualitätssicherungssystems

on the approval of a quality system

Ausgestellt für:

OAS AG

Issued to:

Caroline-Herschel-Str. 1

28359 Bremen

gemäß:

Mess- und Eichverordnung vom 11. Dezember 2014 (MessEV)

In accordance with:

Measures and Verification Ordinance dated 11 December 2014 (MessEV)

in Verbindung mit in connection with

- Richtlinie 2014/31/EU vom 26. Februar 2014 (NAWID) und mit

- Directive 2014/31/EU of 26 February 2014 (NAWID) and with

Messgröße It. MessEV § 1:

Masse

Measurand acc. to Measures and Verification Ordinance, section 1:

Mass

Nr. des Zertifikats:

DE-M-AQ-PTB160, Revision 2

Certificate No.:

Gültig bis:

29.10.2028

Valid until:

Anzahl der Seiten:

Number of pages:

Geschäftszeichen:

PTB-9.22-4123424

Reference No.:

Nr. der Stelle:

Body No.:

0102

Im Auftrag

On behalf of PTB

Braunschweig, 30.10.2025

Siegel Seal









Seite 2 des QS-Anerkennungszertifikats Nr. DE-M-AQ-PTB160, Revision 2 Page 2 of the QS Approval Certificate No. DE-M-AQ-PTB160, Revision 2

vom 30.10.2025 dated 30.10.2025

Zertifikatsgeschichte

History of the Certificate

Zertifikats-Ausgabe	Datum	Änderungen
Issue of the Certificate	Date	Modifications
DE-M-AQ-PTB160	30.10.2019	Erstbescheinigung Initial certificate
DE-M-AQ-PTB160, Revision 1	30.10.2022	1. Reanerkennung, Verlängerung der Gültigkeit um 3 Jahre 1 st reapproval, prolongation for another 3 years
DE-M-AQ-PTB160, Revision 2	30.10.2025	2. Reanerkennung, Verlängerung der Gültigkeit um 3 Jahre 2 nd reapproval, prolongation for another 3 years

Diese Revision 2 ersetzt die Revision 1 des Zertifikats Nr. DE-M-AQ-PTB160 vom 30.10.2022, Geschäftszeichen PTB-9.22-4110781.

This Revision 2 replaces Revision 1 to Certificate No. DE-M-AQ-PTB160 dated 30.10.2022, Reference No. PTB-9.22-4110781

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 2014/31/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend die Bereitstellung nichtselbsttätiger Waagen auf dem Markt (ABI L 96 S. 107) in der derzeit geltenden Fassung, Abs. 2.3.2.

Annex II **Module D of Directive 2014/31/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 non-automatic weighing instruments (OJ L 96 p. 107) in the currently valid version, para. 2.3.2.

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.



KBS

Konformitätsbewertungsstelle

Seite 3 des QS-Anerkennungszertifikats Nr. DE-M-AQ-PTB160, Revision 2 Page 3 of the QS Approval Certificate No. DE-M-AQ-PTB160, Revision 2

vom 30.10.2025 dated 30.10.2025

Standorte und Gerätearten

Sites and kinds of instruments

Standort 1:

OAS AG

Site 1:

Caroline-Herschel-Str. 1

28359 Bremen

Messgerätearten: Kinds of measuring instruments: EU-Waagen- nichtselbsttätig, elektromechanische Waagen

EU weighing instruments, non-automatic, electromechanical instruments

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.