

Norm / Verfahren	Name	Stand / Veröffentlichung
DIN EN ISO/IEC 17025	Allgemeine Anforderungen an die Kompetenz von Prüf- und Kalibrierlaboratorien (ISO/IEC 17025:2017); Deutsche und Englische Fassung EN ISO/IEC 17025:2017	März 2018
OIML R111-1	Weights of classes E1, E2, F1, F2, M1, M1–2, M2, M2–3 and M3 Part 1: Metrological and technical requirements	Edition 2004
OIML R111-2	Weights of classes E1, E2, F1, F2, M1, M1–2, M2, M2–3 and M3 Part 2: Test Report Format	Edition 2004
DIN EN 60751	Industrielle Platin-Widerstandsthermometer und Platin-Temperatursensoren, Deutsche Fassung	2023
EURAMET cg 18	Guidelines on the Calibration of Non-Automatic Weighing Instruments	Version 4.0 (11/2015)
DKD-R 5-1	Kalibrierung von Widerstandsthermometern	Ausgabe 09/2023
DKD-R 5-3	Kalibrierung von Thermoelementen	Ausgabe 09/2019
DKD-R 5-5	Kalibrierung von Temperaturanzeigergeräten und -simulatoren durch elektrische Simulation und Messung	Ausgabe 09/2018
DKD-R 5-6	Bestimmung von Thermometerkennlinien	Ausgabe 09/2018
PTB Prüfregel Band 2	Flüssigkeits-Glasthermometer	2. neubearbeitete Auflage 1999 inkl. 1. Ergänzung 2003
EA-4/02 M: 2022	Ermittlung der Messunsicherheit bei Kalibrierungen (Deutsche Übersetzung)	Freigabe EA 05. November 2021 Übersetzung vom 31.08.2022
	Merkblatt zur Verwendung des DKD-Logos	12.06.2019
71 SD 0 025	Anleitung zur Darstellung von Kalibrierergebnissen und die Verwendung der DAkKS-Kalibriermarke	Revision 1.1 19.09.2019
71 SD 0 010	Einbeziehung von Eignungsprüfungen in die Akkreditierung	Revision 1.2 14.04.2016
71 SD 0 002	Flexibilisierung des Akkreditierungsbereichs von Prüflaboratorien, Kalibrierlaboratorien und medizinischen Laboratorien	Revision 2.2 13.08.2015
Hauseigenes Verfahren	AA_mechanische Thermometer_01.09.2020	09.09.2020
G-ITS-90, Part 2.3:2021	Guide to the Realization of the ITS-90; Cryogenic Fixed Points	1. Januar 2018
G-ITS-90, Part 2.2:2018	Guide to the Realization of the ITS-90; Triple Point of Water	1. Januar 2018
G-ITS-90, Part 2.4:2021	Guide to the Realization of the ITS-90; Metal Fixed Points for Contact Thermometry	20. Oktober 2021
G-ITS-90, Part 5:2021	Guide to the Realization of the ITS-90; Platinum Resistance Thermometry	17. Januar 2021