

Diese Liste dokumentiert den aktuell verwendeten Ausgabestand der Kalibrierrichtlinien für die flexibel akkreditierten Kalibrierverfahren der imetrologie GmbH.

Art	Bezeichnung	Name	Ausgabestand
Richtlinie	G-ITS-90, Part 2.2	Guide to the ITS-90, Triple Point of Water	2018
Richtlinie	G-ITS-90, Part 2.3	Guide to the ITS-90, Cryogenic Fixed Points	2018
Richtlinie	G-ITS-90, Part 2.4	Guide to the ITS-90, Metal Fixed Points for Contact Thermometry	2021
Richtlinie	EURAMET TG01	Extrapolation of SPRT calibrations below the triple point of argon, 838058 K and traceability in baths of liquid nitrogen at $\sim 77,3$ K	2017
Richtlinie	G-ITS-90, Part 5	Guide to the ITS-90, Platinum Resistance Thermometry	2021
Richtlinie	DKD-R 5-1	Kalibrierung von Widerstandsthermometern	2023
Richtlinie	DKD-R 5-3	Kalibrierung von Thermoelementen	2018
Richtlinie	PTB-Prüfregeln Band 2	PTB-Prüfregeln Band 2 Flüssigkeits-Glasthermometer	2003
Richtlinie	DKD-R 5-4	Kalibrierung von Temperatur-Blockkalibratoren	2018
Richtlinie	DKD-R 5-5	Kalibrierung von Temperaturanzeigegeräten und -simulatoren durch elektrische Simulation und Messung	2018
Richtlinie	DKD-R 5-7	Kalibrierung von Klimaschränken	2018
Richtlinie	DKD-R 5-8	Kalibrierung von Hygrometern zur direkten Erfassung der relativen Feuchte	2019
Richtlinie	DKD-R 6-1	Kalibrierung von Druckmessgeräten	2014
Norm	DIN EN ISO 7500-1	Metallische Werkstoffe - Kalibrierung und Überprüfung von statischen einachsigen Prüfmaschinen - Teil 1: Zug- und Druckprüfmaschinen - Kalibrierung und Überprüfung der Kraftmesseinrichtung	2018
Norm	DIN EN ISO 9513	Metallische Werkstoffe - Kalibrierung von Längenänderungs-Messeinrichtungen für die Prüfung mit einachsiger Beanspruchung	2013