


## pH

Kalibriergegenstand		DKD/ ISO	Kalibrierbereich	Messun- sicherheit	Bedingungen/ Messverfahren
pH-Pufferlösung von Testo		<b>ISO</b>	4 pH 7 pH 10 pH	± 0,01 pH bei 25 °C	NIST rückführbar
pH-Messgeräte		<b>ISO</b>	2; 4; 7; 9; 11 pH	± 0,01 pH bei 25 °C	Vergleichsmessung/ NIST rückführbar

## LF

Kalibriergegenstand		DKD/ ISO	Kalibrierbereich	Messun- sicherheit	Bedingungen/ Messverfahren
Leitfähigkeitslösung von Testo		<b>ISO</b>	1,413 mS/cm	± 0,5% bei 25 °C	NIST rückführbar
LF-Messgeräte		<b>ISO</b>	5; 15; 100; 1413 µS oder 100 mS	ab 1 µS/cm <sup>-1</sup> bei 25 °C	Vergleichsmessung/ NIST rückführbar

## CO/CO<sub>2</sub>

Kalibriergegenstand		DKD/ ISO	Kalibrierbereich	Messun- sicherheit	Bedingungen/ Messverfahren
CO <sub>2</sub> -Sonden		<b>ISO</b>	0, 1000, 5000 ppm	± 2%	Vergleichsmessung
CO-Sonden		<b>ISO</b>	80 ppm	± 2%	Vergleichsmessung

## TPM

Kalibriergegenstand		DKD/ ISO	Kalibrierbereich	Messun- sicherheit	Bedingungen/ Messverfahren
Frittieröltester von Testo		<b>ISO</b>	0,24% TPM		