

Werkskalibrierungen ISO

Werkskalibrierungen für unsere Produkte nach DIN EN ISO 17025 für die Messgrößen Temperatur, Feuchte und Druck.

Wir empfehlen eine Neukalibrierung nach ca. 1 Jahr für Feuchte- und Druckmassumformer und nach 2 Jahren für Temperaturmessumformer.

Meßgröße	Umfang	Preis in €
Temperatur (Klimaschrank)	2 Messpunkte (-10.. +90)	72,00
	Jeder weitere Messpunkt	30,00
Feuchte (Klimaschrank)	1 Messpunkt (-10.. 90% rH bei 23°C)	84,00
	Jeder weitere Messpunkt	70,00
Temperatur + Feuchte (Kombifühler) (Klimaschrank)	2 Messpunkte Feuchte (30% und 80% rH) mit einem Messpunkt Temperatur (23°C)	160,00
Relativdruck Medium: Gas	5 Messpunkte (100mbar...10bar), über den Messbereich verteilt, Gerätegenauigkeit 0,6%	145,00
Differenzdruck Medium: Gas	5 Messpunkte (100Pa...5000Pa), über den Messbereich verteilt	140,00
Zertifikat		12,00

Anmerkungen:

Die Kalibrierung beinhaltet keine Justge. Standardmäßig werden alle Temperatur- und Feuchtekalibrierungen in einem Klimaschrank Heraeus- Vötsch vorgenommen. Preise gelten für Einzelkalibrierungen pro Fühler. Mehrere Fühler bei gleichen Prüfpunkten bitte separat anfragen.