

Kalibrierzertifikate / Calibration Certificates

Temperatur / Temperature

5600-0006N	ISO-Werkszertifikat (-196°C - flüssiger Stickstoff) ISO-Manufacturer certificate (-196°C - liquid nitrogen)	pro Prüfpunkt * per calibration point *
5600-0006	ISO-Werkszertifikat (-90°C...+21°C) ISO-Manufacturer certificate (-90°C...+21°C)	pro Prüfpunkt * per calibration point *
5600-0006	ISO-Werkszertifikat (-20°C...+200°C) ISO-Manufacturer certificate (-20°C...+200°C)	pro Prüfpunkt * per calibration point *
5600-0006E	ISO-Werkszertifikat (+20°C...+200°C) Vor-Ort-K. / ISO-Manufacturer certificate (+201°C...+1200°C) On-site-c.	pro Prüfpunkt * per calibration point *
5600-0006	ISO-Werkszertifikat (+201°C...+1200°C) ISO-Manufacturer certificate (+201°C...+1200°C)	pro Prüfpunkt * per calibration point *
5600-0005	DAkKS-Zertifikat (-100°C...+1200°C) gemäß EN17025 DAkKS-Certificate (-100°C...+1200°C) according to EN17025 + + Für Messgeräte mit Displayauflösung 0,001 oder höher For instruments with display resolution 0.001 or higher + + Nullpunktkalibrierung wird für Messgeräte mit 0,001 Displayauflösung automatisch vorgenommen und berechnet / Zero point calibration will be done and charged automatically for instruments with 0.001 display resolution DAkKS-Zertifikat (-196°C - flüssiger Stickstoff) DAkKS-Certificate (-196°C - liquid nitrogen)	Grundgebühr ** basic fee ** pro Prüfpunkt per calibration point Grundgebühr ** basic fee ** pro Prüfpunkt per calibration point pro Prüfpunkt per calibration point

Infrarotthermometer (Pyrometer) / Infrared thermometer (pyrometer)

5600-0062	ISO-Werkszertifikat (-20°C ... +4°C) ISO-Manufacturer certificate (-20°C ... +4°C)	pro Prüfpunkt * per calibration point *
5600-0062	ISO-Werkszertifikat (+5°C ... +450°C) ISO-Manufacturer certificate (+5°C ... +450°C)	pro Prüfpunkt * per calibration point *

Feuchte / Humidity

5600-0063	ISO-Werkszertifikat (30...80% relative Feuchte ~ 23°C) ISO-Manufacturer certificate (30...80% relative Feuchte ~ 23°C)	pro Prüfpunkt * per calibration point *
5600-0063E	ISO-Werkszertifikat (30...80% relative Feuchte ~ 23°C) Vor-Ort-K./ ISO-Manufacturer certificate (30...80% relative Feuchte ~ 23°C) On-site-c. von 23°C abweichende Temperatur from 23°C deviating temperature	pro Prüfpunkt * per calibration point * pro Prüfpunkt * per calibration point *
5600-0063	ISO-Werkszertifikat (10...29% und 81...95% relative Feuchte ~ 23°C) ISO-Manufacturer certificate (10...29% and 81...95% rel. humidity ~ 23°C) von 23°C abweichende Temperatur from 23°C deviating temperature	pro Prüfpunkt * per calibration point * pro Prüfpunkt * per calibration point *
5600-0064 ⓘ	DAkKS-Zertifikat (5...95% relative Feuchte ~ 23°C) DAkKS-Certificate (5...95% rel. humidity ~ 23°C) + + von 23°C abweichende Temperatur from 23°C deviating temperature	Grundgebühr ** basic fee ** pro Prüfpunkt per calibration point pro Prüfpunkt per calibration point

Druck / Pressure ***

5600-0025	ISO-Werkszertifikat für Druck 5 Prüfpunkte (700 ... 1200 mbar) ISO-Manufacturer certificate for pressure 5 calibration points (700 ... 1200 mbar)
5600-0024	DAkKS-Zertifikat für Druck 5 Prüfpunkte (700 ... 1200 mbar) DAkKS-Certificate for pressure 5 calibration points (700 ... 1200 mbar)

Zeit / Time

5600-0001	ISO-Werkszertifikat für Zeit ISO-Manufacturer certificate for time
------------------	---

Strömung / Airflow Auf Anfrage erhältlich. / Available upon request.

* Ab dem zweiten Gerät oder dem zweiten Fühler mit den gleichen Prüfpunkten werden 50% der Prüfpunktkosten berechnet.
We will charge 50% less for the second instrument or second probe at the same testing points.

** Die Grundgebühr wird pro Messgerät berechnet. Ab dem zweiten Fühler mit den gleichen Prüfpunkten werden 50% der Prüfpunktkosten berechnet.

The basic fee will be charged for each instrument. We will charge 50% less for the second probe at the same testing points.

***Anzahl der Messreihe: Ablauf C (1 x aufwärts, 1 x abwärts) / Number of measurement series: Procedure C (1 x up, 1 x down)

°C
°C IR
% rF
mbar
t