



9150



6102/7102/7103



9170/9171/9172/9173

#### Thermoelementofen 9150

Praktischer portabler Thermoelement-Ofen.

- 150 bis 1200 °C
- Stabilität von ± 0,5 °C über den gesamten Bereich
- Kalibrierschein mit Rückführbarkeit auf NIST im Lieferumfang
- Standardmäßig mit RS-232-Port
- NIST-rückführbare Kalibrierung

www.flukecal.eu/9150

# Mikrobäder 6102/7102/7103

Kalibrieren von Messfühlern mit vielen unterschiedlichen Durchmessern – keine Hülsen erforderlich.

- Drei Modelle decken Temperaturen von -30 °C bis 200 °C ab
- Die kleinsten portablen Kalibrierbäder der Welt
- Stabilität bis ± 0.015 °C
- NIST-rückführbare Kalibrierung

www.flukecal.eu/micro-baths

## Metrologie-Blockkalibratoren 9170/9171/9172/9173

Größtmögliche Genauigkeit in einem Blockkalibrator mit Trockenkammer

- Industrielle Temperaturquellen mit den weltweit besten Funktionsmerkmalen (höchste Stabilität von ± 0,005 °C)
- Eintauchtiefe bis zu 203 mm
- Optional integrierte Anzeige für Referenz-PRTs bis ± 0,006 °C
- Bereiche:
  - 9170: -45 °C bis 140 °C
  - 9171: -30 °C bis 155 °C
  - 9172: 35 °C bis 425 °C
  - 9173: 50 bis 700 °C
- NVLAP-akkreditierte Kalibrierung

www.flukecal.eu/917X

### Infrarot-Kalibratoren

Infrarot-Kalibratoren für Anwendungen in Labor oder Werkstatt sowie im Feld für genaue und zuverlässige Kalibrierungen von IR-Thermometern.

# Infrarot-Kalibratoren 4180/4181

Bewährte Konstruktion für zielgenaue und rückführbare Kalibrierungen

- Aussagekräftige, konsistente Ergebnisse durch radiometrische Kalibrierung
- Kalibrierschein im Lieferumfang
- Genaue und zuverlässige Ergebnisse im Temperaturbereich von -15 °C bis 500 °C
- Ziel mit großem Durchmesser von 152 mm (6 Zoll)
- Radiometrisches
   Kalibrierungszertifikat aus akkreditiertem Labor

www.flukecal.eu/418X

# Infrarot-Kalibratoren 9132/9133 für den Feldeinsatz

Genauigkeit für Ihre Anforderungen an die Infrarot-Temperaturkalibrierung

- Überprüfen von IR-Pyrometern von -30 °C bis 500 °C
- Bohrung für Referenztemperaturmessungen mit RTD
- NIST-rückführbare Kontaktkalibrierung

www.flukecal.eu/913X





