

TFA SB Kühlthermometer, ISO zertifiziert

Inhalt: 1

Produktdaten

Hersteller:	Best4Food
EAN:	4009816028631
Gewicht (pro kg):	0.055



DOSTMANN electronic GmbH

ISO-Kalibrierzertifikat ISO calibration certificate

Messgerätebezeichnung: **Kühlthermometer**
Instrument model: **Kat. Nr. 14.4004.01.K**

Zertifizierte Referenzmessgeräte: **TPCAL / AN060473**
Certified reference instruments: **DAkKS 1866-2018-06 / D-K 15219-01-00**

Prüfpunkte
Reference points

Prüftemperatur Test temperature	Anzeige Display	Abweichung Difference	Messunsicherheit Uncertainty
°C	°C	°C	K
0,0	0,0	± 0,5	± 0,6

Messunsicherheit:
Angabe ist die erweiterte Messunsicherheit, die sich aus der Standard-Messunsicherheit durch Multiplikation mit dem Erweiterungsfaktor k = 2 ergibt. Der Wert der Messgröße liegt mit einer Wahrscheinlichkeit von 95% im zugeordneten Wertintervall.
Uncertainty:
The stated uncertainty corresponds to the double standard deviation k = 2 and contains both the uncertainties of the calibration method and the calibration object. The probability that the measured value lies inside the specified range is 95%.

DOSTMANN electronic GmbH
Waldenbergweg 3b
D-97877 Wertheim-Reicholzheim
Stempel



H. Hofmann
Unterschrift/Signature
08.01.2019
Datum der Prüfung/Date of test

Umgebungstemperatur während der Messung: 23 °C +/- 5 °C
Ambient temperature during the measurement: 23 °C +/- 5 °C

Die Messungen wurden mit einem Referenzmessgerät durchgeführt, dessen Rückführbarkeit auf nationale Standards durch ein DAkKS Kalibrierlaboratorium zertifiziert ist.
The measurement have been performed with an instrument traceability to national standards is certified by a DAkKS office.