



INFRAROT-TEMPERATUR-MESSGERÄT TESTO 826

berührungslose Messung der Oberflächentemperatur, ideal geeignet für den Lebensmittelbereich, 6:1 Optik für eine schnelle und genaue Messung, 1-Punkt-Laser-Messfleckmarkierung, zwei einstellbare Alarmgrenzwerte, wasserdicht und robust durch spümaschinenfeste Schutzhülle TopSafe gemäß Schutzklasse IP65, Hold-Funktion und Anzeige von Min./Max.-Werten, Anzeige LCD 1-zeilig, Messbereich Infrarot: -50 bis +300°C, Genauigkeit: +/- 1,5°C (-20 bis +100°C), Auflösung: 0,5°C, Betriebstemperatur: -20 bis +50°C, Standzeit: ca. 20h, im Lieferumfang: Schutzhülle TopSafe (IP65) sowie Wand- und Gürtelhalterung, Batterietyp 2 Microzellen AAA, HACCP- und EN 13485 konform

PRODUKTDDETAILS

Artikelnummer: **TESTO-826-T2**

Maße: 148 x 34,4 x 19 mm, Gewicht: 80g, nicht kalibriert

Artikelnummer: **TESTO-826-T4**

2 in 1 Gerät, Maße: 148 x 34,4 x 19 mm, Gewicht: 80g, nicht kalibriert, mit Einstechfühler (Messbereich -50 bis +230 °C), Fühler-Schutzkappe und Gefriergut-Vorbohrer

FRIEDRICH SAILER GMBH

Memminger Str. 55
89231 Neu-Ulm
Bayern / Deutschland

www.friedrich-sailer.de
info@friedrich-sailer.de
+49 [0] 731 98 59 0-0