



Testo[®] 112 Temperaturmessgerät konformitätsbewertet

Artikelbilder



Beschreibung

Als Lebensmittelinspektor oder Qualitätsbeauftragter sind Sie mit dem konformitätsbewerteten Temperaturmessgerät testo 112 bestens ausgestattet. Aufgrund des großen Messbereichs ist das Messgerät auch für alle Bereiche der Lebensmittelkontrolle sowie bei Temperaturmessungen von Veterinären und Pathologen im Einsatz. Konformitätsbewertetes Temperaturmessgerät Das konformitätsbewertete Temperaturmessgerät testo 112 und ausgewählte konformitätsbewertete Pt100- und NTC-Temperaturfühler (bitte zusätzlich bestellen) sind für amtliche Kontrollmessungen zugelassen. Für Ihre amtlichen Messungen führt die Firma Testo vor dem Verkauf von Messgerät und Fühler(n) das Konformitätsbewertungsverfahren durch. Dieses Verfahren schreibt das Eichgesetz (MessEG) und die Eichverordnung (MessEV) vor, die seit dem 01.01.2015 in Kraft getreten sind. Es löst die bisherige Ersteichung ab. Die eigenständige Durchführung einer Ersteichung (z.B. auf Antrag über das Eichamt oder über einen Dienstleister wie Testo Industrial Services) ist nicht mehr möglich. Das Temperaturmessgerät testo 112 – alle Vorteile im Blick Verlässliche Präzision, bei tiefen und hohen Temperaturen: Dank NTC- und Pt100-Technologie können sowohl bei tiefen Temperaturen in Kühlhäusern als auch bei hohen Temperaturen (z.B. bei der Fritteusenkontrolle) zuverlässige Messungen durchgeführt werden NTC- und Pt100-Fühler passend für Ihre Praxisanforderungen: Konformitätsbewertete Temperaturfühler und weitere Temperaturfühler für die Lebensmittelkontrolle sind optional erhältlich. Stellen Sie sich Ihre Ausrüstung nach Ihren Wünschen zusammen Sicherheit: Die integrierte Selbstüberprüfung im Temperaturmessgerät gibt Sicherheit vor Beginn der Messung Tolle Ausstattung: großes, beleuchtetes Display, akustischer Alarm bei Grenzwertüberschreitung, Grenzwerte können selbst definiert werden, Minimal- und Maximalwerterkennung, Auto-Hold-Funktion Praktisches Zubehör optional erhältlich: Kennen Sie unsere spülmaschinenfeste Schutzhülle TopSafe? Sie ist wasser- und schmutzabweisend und erfüllt in Verbindung mit einem gesteckten Temperaturfühler die Schutzklasse IP65. Profitieren Sie auch von den Vorteilen unseres testo-Schnelldruckers. Er ermöglicht den Messdatenausdruck direkt vor Ort mit Datum und Uhrzeit Hinweis: Das Temperaturmessgerät benötigt einen NTC- oder Pt100-Fühler zur Inbetriebnahme Die Messgenauigkeit setzt sich aus der Genauigkeit des Fühlers und der Genauigkeit des Gerätes zusammen

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	TO-0500
Hersteller (Marke)	Testo

