




Termometr Testo 104

Wodoodporny termometr zanurzeniowo-penetracyjny Testo 104 ze składaną sondą. Umożliwia szybkie i precyzyjne pomiary. Dzięki zgodności z HACCP i normą EN 13485 może być stosowany przy produkcji żywności.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	T-2028	Termometr Testo 104	0563-0104

Opis

Termometr Testo 104 posiada wytrzymały, metalowy mechanizm składania sondy oraz stabilny sensor temperatury. Długa, cienka i wytrzymała sonda nie pozostawia śladu w badanym materiale. Rękojeść pokryta gumą z antypoślizgową powłoką. Termometr jest wodoodporny, może być czyszczony pod bieżącą wodą, ponieważ posiada klasę ochrony IP65. Urządzenie spełnia normę EN 13485 i jest zgodne z HACCP. Termometr Testo 104 pozwala szybko i precyzyjnie mierzyć temperaturę, nawet przy sondzie odchylonej pod kątem 30°. Pozwala to na pomiar temperatury w miejscach trudno dostępnych, próbek lepkich, ciekłych i półstałych w zakresie temperatur od -50 do +250 °C. Wynik wygodnie odczytać można z podświetlanego wyświetlacza.

Termometr może być stosowany w kontroli jakości i bezpieczeństwa przy przetwarzaniu, produkcji i magazynowaniu żywności.

Zakres pomiarowy: od -50 do +250 °C

Dokładność: $\pm 0,5$ °C (od -30 do -30,1 °C), $\pm 1,0$ °C (od -50 do -30,1 °C), ± 1 % mierzonej wartości (od +100 do +250 °C)

Rozdzielczość: 0,1 °C

Wymiary: 265 x 47 x 20 mm (z rozłożoną sondą), 163 x 47 x 20 mm (ze złożoną sondą)

Typ baterii: 2 x AAA

Wyświetlacz: LCD (podświetlany)

Zestaw zawiera: termometr Testo 104, instrukcje obsługi, fabryczny protokół kalibracyjny, komplet pasków samoprzylepnych oraz baterie.