

testo 205 - pehametr

nr kat.0563 2051



Wytrzymały przyrząd do pomiaru pH i temperatury w mięsie z automatyczną kompensacją temperatury.

- zakres pomiarowy: 0...14 pH
- możliwość wymiany elektrody przez użytkownika
- zbiornik z żelem do przechowywania elektrody
- możliwość samodzielnej kalibracji w 1, 2 lub 3 punktach

Zakres dostawy: pehametr testo 205, pojemnik z żelem do przechowywania elektrody, uchwyt ścienny.

Dane techniczne:

Elektroda pH

- zakres pomiarowy: 0...14 pH
- dokładność: $\pm 0,02$ pH
- rozdzielczość: 0,01 pH

Pomiar temperatury – NTC:

- zakres pomiarowy: 0...+60 °C (krótkotrwale do +80 °C)
- dokładność: $\pm 0,4$ °C
- rozdzielczość: 0,1 °C

Dane ogólne:

- wymiary: 145 x 38 x 167 mm
- temperatura pracy: 0...+50 °C
- temperatura składowania: -20...+70 °C
- typ baterii: 4x baterie guzikowe LR44
- żywotność baterii: 80 godz. (Auto Off 10 Min)
- wyświetlacz: LCD, 2-liniowy
- waga: 135 g