

testo 206-pH2 zestaw startowy - pehametr

nr kat.0563 2066



Zestaw z elektrodą do pomiaru pH w substancjach lepkich, zbiornik z żelem do przechowywania, roztwór buforowy pH4+7 250ml, futerał TopSafe uchwyt ścienny/do paska i walizka aluminiowa.

- kompaktowy miernik pH z elektrodą penetracyjną
- odporny na kurz i zabrudzenia dzięki futerałowi TopSafe
- nie wymagająca konserwacji sonda żelowa
- funkcja zatrzymania wyniku po stabilizacji pomiaru

Zakres dostawy: pehametr testo 206-pH2, pojemnik z żelem do przechowywania elektrody, etui TopSafe, uchwyt ścienny, roztwór do kalibracji pH 4 (250ml), roztwór do kalibracji pH7 (250ml), walizka aluminiowa.

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 (krótkotrwałe do +80 °C)
- dokładność: $\pm 0,4$ °C
- rozdzielczość: 0,1 °C

Dane ogólne:

- wymiary: 197 x 33 x 20 mm
- temperatura pracy: 0...+50 °C
- temperatura składowania: -20...+70 °C
- typ baterii: 1x CR2032
- żywotność baterii: 80 godz. (Auto Off 10 Min)
- wyświetlacz: LCD, 2-liniowy
- waga: 135 g