





pH-metr Testo 206-pH2



Kompaktowy pH-metr przeznaczony do próbek półstałych o średniej i wysokiej lepkości z sondą penetracyjną. Posiada funkcję automatycznej kompensacji temperatury, trwałą elektrodę żelową, wodoszczelny futerał TopSafe.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	T-2136	pH-metr Testo 206-pH2 zestaw standardowy	0563-2062
	T-2137	pH-metr Testo 206-pH2 zestaw walizkowy	0563-2066

Opis

Kompaktowy pH-metr Testo 206-pH2 jest idealnym urządzeniem do precyzyjnych i szybkich pomiarów pH w próbkach półstałych i lepkich. Zastosowana w urządzeniu sonda penetracyjna z elektrodą żelową jest trwała i odporna na wysychanie. Nie wymaga również konserwacji. Jest także łatwa w wymianie – użytkownik może dokonać tego samodzielnie. Przy użyciu roztworów kalibracyjnych Testo, przeprowadzić można kalibrację pehametru Testo 206 w 1, 2 lub 3 punktach.

Zintegrowana sonda temperatury kompensuje ewentualne wahania temperatury przy pomiarach. Solidny, wodoodporny futerał „TopSafe” posiada klasę ochrony IP68. Zabezpiecza on pH-metr przed uszkodzeniem lub zabrudzeniami czy kurzem, a dodatkowo można go myć pod bieżącą wodą. Urządzenie posiada kompaktowy rozmiar i ergonomiczny kształt. Może być używane do pomiarów pH w próbkach o średniej i wysokiej lepkości, np. żywności, takiej jak galaretki, mięso, owoce, ale również w kosmetykach, np. kremach.

Zestaw	Zawiera
Standardowy	pH-metr testo 206-pH2 z elektrodą penetracyjną i pojemnikiem z elektrolitem do przechowywania elektrody, uchwyt ścienny/do paska, futerał TopSafe
Walizkowy	pH-metr testo 206-pH2 z elektrodą penetracyjną, pojemnik z żelem do przechowywania elektrody, bufor pH 4,01 (poj. 250 ml), bufor pH 7,00 (poj. 250 ml), walizka aluminiowa, uchwyt ścienny/do paska, etui TopSafe