

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Katalog produktów](#) > [Pehametry, konduktometry, jonometry](#)

Testo 205 - Zestaw: przyrząd pomiarowy PH/°C z automatyczną kompensacją temperatury

(0.00/5)

WWW: www.testo.com.pl/

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)



Wytrzymały przyrząd do pomiaru pH/°C w żywności z automatyczną kompensacją temperatury. Końcówka pomiarowa może być wymieniana przez użytkownika. Zastosowanie diafragmy ze szczelinkami (a nie z porami), czyni sondę odporną na mikrocząsteczki "biozabrudzeń" z przemysłu spożywczego i farmaceutycznego

- Zintegrowany czujnik temperatury z elektrodą pH
- Końcówka pomiarowa może być wymieniana przez użytkownika
- Nie wymagająca konserwacji elektroda żelowa
- Podświetlany wyświetlacz
- Sygnał klawiatury
- 2-liniowy wyświetlacz
- Funkcja zatrzymania wyników
- Kalibracja w 1,2 lub 3 punktach
- Końcówka pH zatopiona w odpornym na uszkodzenia plastiku
- Zespolona końcówka penetracyjna z sondą temperatury
- Końcówka pomiarowa może być wymieniana przez użytkownika
- Bezobsługowy żel elektrolitowy
- Wyświetlacz
- Przycisk dźwiękowy sprzężenia zwrotnego
- 2-liniowy wyświetlacz
- Automatyczne pełnoskalowe rozpoznanie wartości
- 1,2 lub 3 możliwe punkty kalibracyjne

[http://www.testo.com.pl/online/abaxx-?\\$part=PORTAL.POL.ProductCategoryDesk&\\$event=show-from-content&externalid=opencms%3A%2FProducts%2FMeasurementParameters%2Fanalysis%2FHandliche_Messgeraete_fuer_Analytik%2Ftesto_205%2FPolnisch.product](http://www.testo.com.pl/online/abaxx-?$part=PORTAL.POL.ProductCategoryDesk&$event=show-from-content&externalid=opencms%3A%2FProducts%2FMeasurementParameters%2Fanalysis%2FHandliche_Messgeraete_fuer_Analytik%2Ftesto_205%2FPolnisch.product)
więcej

Nazwa: **Testo 205 - Zestaw: przyrząd pomiarowy PH/°C z automatyczną kompensacją temperatury**

Strona www: <http://www.testo.com.pl/>

Oceń prezentację:

(0.00/5)

[wstecz](#)

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy