



Apera Instruments PH700 Benchtop laboratoryjny miernik pH 0,01, dokładność pH 1-3 punkty, automatyczna kalibracja, 3 w 1 pH/Temp, elektroda

Indeks: 267204 Producent: Shanghai San-Xin Instrumentation, Inc. Kod producenta: AI501-EU

Cena: **2,239.25 zł**

Opis

Apera Instruments PH700 Benchtop laboratoryjny miernik pH 0,01, dokładność pH 1-3 punkty, automatyczna kalibracja, 3 w 1 pH/Temp, elektroda

Producent: Shanghai San-Xin Instrumentation, Inc.

Doskonały miernik pH laboratoryjny z elektrodą, który posiada zaawansowaną technologię przetwarzania cyfrowego, umożliwiając szybkie i stabilne odczyty. Urządzenie jest łatwe w użyciu i wyposażone w elektrodę pH 3 w 1 201t-s, która umożliwia jednoczesny pomiar pH i temperatury. Dodatkowo, miernik posiada zaawansowany tryb automatycznej kalibracji z prowadnicą kalibracji i autodiagnostyką, dzięki której nie ma potrzeby ręcznej kalibracji. Można również skorzystać z łatwego do zainstalowania uchwytu na elektrodę i wstępnie zmieszanych rozwiązań kalibracyjnych. W zestawie znajduje się metr, uchwyt elektrod, roztwory kalibracyjne oraz zasilacz. Urządzenie jest odporne na zalanie i kurz (IP54), a jego trwałość i niezawodność spełnią potrzeby każdego laboratorium. Miernik ma pojemność przechowywania danych do 50 grup.

Ogólne słowo kluczowe to ph, basen, woda, pomiar, laboratorium, chemia, elektrochemia. Miernik posiada numer modelu AI501-EU i markę Apera Instruments. W zestawie znajduje się również informacja o wtyczce zasilającej (type_c_2pin_eu), rozdzielczości (1°C), wadze przedmiotu (1,36kg), objętości cieczy (150), numerze części (AI501-EU), wadze opakowania przedmiotu (1,516kg), producencie (Shanghai San-Xin Instrumentation, Inc.), czasie odpowiedzi (3 sekundy) i górnej ocenie temperatury (100°C).

Miernik pH laboratoryjny z elektrodą i automatyczną kalibracją to idealne rozwiązanie dla każdego, kto potrzebuje skutecznego i precyzyjnego miernika pH w laboratorium. Dzięki wykorzystaniu najnowocześniejszych technologii i materiałów, urządzenie to dostarczy Państwu niezawodne i stabilne odczyty pH i temperatury. Zadowolenie z zakupu gwarantowane!

- Wyposażony w elektrodę pH 3 w 1 201t-s, automatyczna temperatura. Kompensacja, pomiar pH i temperatury jednocześnie
- Zaawansowany tryb automatycznej kalibracji z prowadnicą kalibracji i autodiagnostyką
- Zaawansowana technologia przetwarzania cyfrowego pomaga generować szybkie i stabilne odczyty
- W zestawie łatwy do zainstalowania uchwyt na elektrodę i wstępnie zmieszane rozwiązania kalibracyjne
- IP54 odporny na zalanie i kurz, trwały i niezawodny; 50 grup przechowywania danych
- **zawarte komponenty:** 1 x metr, 1 x uchwyt elektrod, roztwory kalibracyjne, 1 x zasilacz
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** type_c_2pin_eu

- **rezolucja:** 1 degrees_celsius
- **waga przedmiotu:** 1.36 kilograms
- **marka:** Apera Instruments
- **ogólne słowo kluczowe:** ph, basen, woda, pomiar, laboratorium, chemia, elektrochemia
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **objętość cieczy:** 150
- **numer części:** AI501-EU
- **zawiera płynną zawartość:** 1
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.597 kilograms
- **producent:** Shanghai San-Xin Instrumentation, Inc.
- **numer modelu:** AI501-EU
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** Apera Instruments PH700 Benchtop laboratoryjny miernik pH 0,01, dokładność pH 1-3 punkty, automatyczna kalibracja, 3 w 1 pH/Temp, elektroda
- **materiał:** plastik
- **czas odpowiedzi:** 3 seconds
- **górna ocena temperatury:** 100 degrees_celsius

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



