



Be Right™



Roztwór buforowy pH Singlet jednorazowego użytku, pH 7,00, 20 szt./op.

Nr produktu: 2770120
PLN Cena: Kontakt
Dostępny

Saszetki z roztworem Singlet

Wzorcowy roztwór buforowy pH do kalibracji elektrody pH. Szczelne torebki foliowe z roztworem buforowym pH. pH wynosi $\pm 0,02$ w temperaturze 25 °C. Opakowanie 20 torebek z buforem pH 7,00, każda torebka o pojemności 20 mL.

Idealne do analiz na miejscu pomiaru

Prostota transportu szczelnych torebek — bez ryzyka rozlania.

Prostota stosowania

Wystarczy otworzyć torebkę i włożyć elektrodę.

Świeży i niezawodny

Torebki foliowe zapobiegają przedostawaniu się zanieczyszczeń i powietrza.

Przeznaczone do stosowania z miernikami firmy Hach i innymi miernikami.

Podstawą uzyskania dokładnych wyników pomiarów pH jest odpowiednia konserwacja i kalibracja elektrody pH.

Parametry techniczne

Objętość/Rozmiar opakowania:	20 szt.
Okres międzyserwisowy:	24 miesiące
Opis:	Odczynnik buforowy pH do kalibracji
Oznakowanie kolorem?:	Tak
Uwagi specjalne:	Po użyciu roztwór należy wyrzucić
Wartość pH :	7,00 $\pm 0,02$ pH w temperaturze 25 °C
Warunki przechowywania:	10 - 25 °C (chronić przed światłem)
Właściwości opakowania :	Singlet
Zgodnie z NIST:	Tak