



Be Right™



Буферни капсули с прахообразен реактив, рН 10,01, цветово кодирани, сини, опаковка/250

Продукт №: 2227164
BGN Цена: Свържете се с нас
Доставка до 2 седмици

Стандартни буферни разтвори за рН за лабораторни и полеви анализи

Капсули с прахообразен реактив, буфер за рН за калибриране на електрод за рН. Всяка капсула с прахообразен реактив подготвя 50 mL пресен буферен разтвор. Цветово кодирана за лесна идентификация (синя). рН е 10,01 ±0,02 при 25°C. Опаковка от 250 капсули с прахообразен реактив

Проследим до референтни материали с NIST стандарт

Независимо дали сте в лаборатория, или в полеви условия – важно е винаги да извършвате резултати от измерването, на които можете да се доверите. Качеството на използваните стандартни буферни разтвори за рН е от ключово значение.

Предназначен за използване с портфолиото от измервателни уреди на Hach и с други измервателни уреди.

Основата за прецизни измервания на рН е добра грижа и калибриране на електрода за рН.

Надеждна опаковка

Предоставя се в херметически затворена опаковка, което гарантира срока на годност.

Спецификации

NIST проследимост:	Да
Package settings:	Капсули с прахообразен реактив
рН стойност (и):	10,01 ±0,02 рН при 25°C
Region:	EU
Shelf life:	24 месеца
Кодирани цвят?:	Да
Обем / опаковка, размер:	250 pcs
Описание:	Реагент за калибриране с буфер за рН
Параметър:	рН
Специални бележки:	Изхвърлете подготвения разтвор след употреба
Условия на съхранение:	10 – 25°C (защита от светлина)