



Be Right™



## Комплект буферен разтвор, цветово кодиран, рН 4,01, рН 7,00 и рН 10,01, 20L

Продукт №: 2507300  
BGN Цена: Свържете се с нас  
Доставка до 2 седмици

### Стандартни буферни разтвори за рН за лабораторни и полеви анализи

Комплект стандартен буферен разтвор за рН за калибриране на електрод за рН. Препоръчителна опаковка от 3 цветово кодирани буферни разтвора за рН за лесна идентификация. рН е  $\pm 0,02$  при 25°C. Опаковки с 20 L торба в кутия с рН 4,01, 7,00 и 10,01 със сгъваем вътрешен мехур в бяла кутия от гофриран картон. Идеален размер на опаковката за лаборатории, които извършват голям обем тестване на рН.

### 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.

### Спестете при закупуване на 3 опаковки с буфер за рН!

33% намаляване на разходите спрямо закупуване на единична бутилка

## Спецификации

NIST проследимост:	Да
Package settings:	Торба в кутия (BiB)
рН стойност (и):	4,01, 7,00 и 10,01 $\pm 0,02$ рН при 25°C
Region:	US
Shelf life:	(вижте поотделно)
Кодиран цвят?:	Да
Обем / опаковка, размер:	20 L
Описание:	Реагент за калибриране с буфер за рН
Условия на съхранение:	10 – 25°C (защита от светлина)