



Be Right™



## Буферни капсули с прахообразен реактив, рН 4,01, цветово кодирани, опаковка/15

Продукт №:

2226995

Опасен

BGN Цена:

Свържете се с нас

Налично



### 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 кодирани за лесна идентификация (червена). рН е 4,01 ±0,02 при 25°C. Опаковка от 15 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):	4,01 ±0,02 рН при 25°C
Region:	EU
Shelf life:	24 Месеци от датата на производство
Кодирани цвят?:	Да
Обем / опаковка, размер:	15 pcs
Описание:	Реагент за калибриране с буфер за рН
Специални бележки:	Изхвърлете подготовения разтвор след употреба
Условия на съхранение:	10 – 25°C (защита от светлина)