



Be Right™



Сертифициран стандартен буферен разтвор, IUPAC, рН 10,012, 500 mL

Продукт №: S11M007
BGN Цена: Свържете се с нас
Налично

Сертифицирани стандарти, които предлагат пълна и международно призната проследимост!

Стандартен буферен разтвор от серия IUPAC за рН със сертификат за съответствие* и проследимост за отчитане на точната стойност буфер за рН за проследимост със съответна разширена неопределеност ($k=2$). Проследимост до IUPAC/NIST рН скала. Гарантиран срок на годност благодарение на първокласна алуминиева опаковка. Безцветен буферен разтвор за рН. рН е $10,012 \pm 0,010$ ($k=2$) при 25°C, 500 mL бутилка.

*Налично за изтегляне от www.hach.com: меню „Поддръжка/услуга“, „Сертификат на анализ“, като използвате серийния номер и партидният номер на продукта.

Акредитирана лаборатория за калибриране

Лабораторията за калибриране на Hach, е разположена Берлин (Германия), е акредитирана за калибриране на сертифицирани стандарти за рН и проводимост от националния орган по акредитация на Германия. Тази акредитация е международно призната.

Напълно проследими стандарти

Стандартите буферите за рН от серия IUPAC са напълно проследими до стандартния водороден електрод (SHE) чрез сертифициран референтен материал. Всички стандарти са формулирани в съответствие със спецификациите на NIST, IUPAC и DIN19266.

Напълно надеждна опаковка

Всеки стандарт се доставя в херметически затворена алуминиева опаковка, което гарантира безопасно съхранение. Номиналната стойност на стандарта за рН се гарантира до първото отваряне, дори след няколко години на съхранение.

GLP от самото начало и всеки ден

Датата на отваряне може да се маркира, както и броя на употреби, директно върху бутилката в съответствие с добрите лабораторни практики. Типичният наблюдаван срок на годност след отваряне е отпечатан върху бутилката, което гарантира навременна употреба.

Доказана проследимост

Всеки стандарт разполага със свой собствен сертификат за съответствие и проследимост, наличен за изтегляне от уебсайта на Hach. Използването на стандартни буфери за рН, произведени от акредитирана лаборатория, Ви осигурява пълна сигурност при проследяването по веригата на проследимост и изчислените неопределености.

Спецификации

NIST проследимост:	Да
Package settings:	Бутилка
рН стойност (и):	10,012 \pm 0,010 рН при 25°C
Region:	EU
Shelf life:	24 месеца

Бележка под линия:	¹ C изключение на рН 7,000, формулирано от нас в съответствие с NIST, IUPAC и DIN19266 спецификациите за рН 6,865 и рН 7,413
	² Dansk Fundamental Metrologi A/S е акредитиран да извършва рН измервания от датския Фонд за акредитация и метрология (Danish Accreditation and Metrology Fund) (DANAK)(№ 255)
Кодиран цвят?:	не
Обем / опаковка, размер:	500 mL
Описание:	Реагент за калибриране с буфер за рН
Специални бележки:	Наблюдаван срок на годност след отваряне при спазване на препоръките за съхранение и употреба: 2 месеца
Условия на съхранение:	10 – 25°C (защита от светлина)