



Be Right™



Certificiran standardna pufer otopina, pH 7,000, 500 mL

Proizvod #: S11M004
HRK Cijena: Kontaktirajte nas
Dostupno

Certificirani standardi nude potpunu i međunarodno priznatu sljedivost!

Standardna pH pufer otopina prema IUPAC-u s Certifikatom o sukladnosti* i sljedivosti prijavljuje točnu vrijednost pH pufera s pripadajućim proširenim odstupanjem ($k=2$). Sljedivo do pH ljestvice IUPAC-a/NIST-a. Jamčeni rok trajanja zahvaljujući vrhunskom aluminijskom pakiranju. Bezbojna pH pufer otopina. pH je $7,000 \pm 0,010$ ($k=2$) pri 25°C , boca od 500 mL.

*Možete preuzeti na poveznici www.hach.com: pod izbornikom Support/Service (Podrška/Servis), Certificate of Analysis (Certifikat analize) koristeći se brojem dijela i serijskim brojem proizvoda.

Ovlašteni laboratorij za kalibraciju

Laboratorij za kalibraciju tvrtke Hach koji se nalazi u Berlinu (Njemačka) akreditiran je za kalibraciju certificiranih pH standarda i standarda za vodljivost, a akreditaciju je dodijelilo njemačko državno tijelo za akreditiranje. Ta je akreditacija međunarodno priznata.

U cijelosti sljedivi standardi

pH pufer standardi certificirani prema IUPAC seriji u potpunosti su sljedivi do standardne vodikove elektrode (SHE) putem certificiranog referentnog materijala. Svi standardi formulirani su u skladu sa standardima NIST, IUPAC i specifikacijama DIN19266.

Potpuno pouzdano pakiranje

Svaki se standard dostavlja u hermetičnom aluminijskom pakiranju čime se jamči sigurno skladištenje. Nominalna vrijednost pH standarda jamči se do prvog otvaranja, čak i nakon nekoliko godina skladištenja.

Dobra laboratorijska praska od samog početka i svaki dan

Datum otvaranja, kao i broj upotreba možete označiti izravno na boci u skladu s dobrom laboratorijskom praksom. Uobičajen rok trajanja nakon otvaranja ispisan je na boci čime se jamči pravovremena upotreba.

Dokazana sljedivost

Svaki standard ima svoj certifikat o sukladnosti i sljedivosti koji možete preuzeti na internetskoj stranici tvrtke Hach. Upotreba pH pufer standarda koje su proizveli ovlašteni laboratoriji daje vam potpuno povjerenje u lanac sljedivosti i izračunata odstupanja.

Specifikacije

| | |
|--------------------|--|
| Čuvanje uređaja: | 10 – 25 °C (zaštitite od svjetlosti) |
| Kodirani po boji?: | Ne |
| Napomena: | ¹ Osim pH 7,000 izrađeno od naše strane prema standardima NIST, IUPAC i specifikacijama DIN19266 za pH6,865 i pH7,413 ² Dansko fundamentalno mjeriteljstvo (Dansk Fundamental Metrologi A/S) ovlašteno je za pH mjerenja od strane Danskog fonda za akreditaciju i mjeriteljstvo (Danish Accreditation and Metrology Fund (DANAK)) (broj 255) |
| NIST sljedivo: | Da |

| | |
|----------------------------|--|
| Opis: | pH pufer reagens za kalibraciju |
| Package settings: | Boca |
| pH vrijednost-i: | 7,000 ±0,010 pH pri 25 °C |
| Posebne napomene: | Rok trajanja nakon otvaranja, uz pridržavanje preporuke skladištenja i upotrebe: 3 mjeseca |
| Razdoblje između servisa: | 24 mjeseci |
| Region: | EU |
| Volument/ veličina paketa: | 500 mL |