



Be Right™



Nitritkyvtest, 0,015 - 0,6 mg/L, för laboratorieroboten AP3900

Produktnr:

APC341

Farligt

SEK Pris:

Kontakta oss

Tillgänglig



Hach APC-kyvtester: minsta mängd reagenser, maximal säkerhet.

100 kyvetter utformade för användning med laboratorieroboten AP3900.

Mätområde: 0,015 - 0,6 mg/L NO₂-N.

Fördoserade reagenser för maximal säkerhet. Enkla att använda och med fotometrisk utvärdering, förpackade i 4 förpackningar med 25 kyvetter vardera. Officiellt godkända avseende tillåtna gränser. Miljövänliga på grund av färre kemikalier.

Exakta och tillförlitliga mätvärden

Maximal säkerhet för användare, tack vare det slutna systemet, den låga reagensmängden och medföljande tjänst för avfallshantering/återvinning

Praktisk och felfri dosering av reagenser

Streckkodsetikett för automatisk testidentifiering i fotometern, inklusive batchnummer, dokumenterad hållbarhetstid, Hachs Truecall-funktion och COA via RFID-teknik

Differentiering mellan tester och mätområden med hjälp av färgkodning

Specifikationer

Antal tester :	100
Lagringsförhållanden:	15 - 25 °C
Mätområde:	0,015 - 0,6 mg/L NO ₂ -N
Metodnamn:	Diazotisation
Parameter:	Nitrit
Plattform:	APC
Serviceintervall:	23 månader från tillverkningsdatum