



Be Right™



Nitrat Reagenz Pulverkissen, 0,3-30 mg/L NO₃-N

Artikel-Nr.:

2106169

CHF Preis:

Kontakt

Verfügbar

Gefahrstoffe



Pulverreagenz in einzeln versiegelten Verpackungen für die Bestimmung von Nitrat nach der Cadmium-Reduktionsmethode. Für 10 mL Probe, 100 Stück.

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	100
Beschreibung:	NitraVer 5 Nitrat Pulverkissen, 10 mL, hoher und mittlerer Messbereich
Lagerbedingungen:	10 °C - 25 °C
Messbereich:	0,3 - 30,0 mg/L NO ₃ -N
Messbereich (2):	0.1 - 10.0 mg/L NO ₃ -N
Messgerät:	Alle außer DR/3000, DR/2010, DR/2000
Methode:	Cadmium-Reduktion
Methode (Nummer):	8039 hoher Messbereich
Methode (Nummer) :	8171 mittlerer Messbereich
Parameter:	Nitrat
Plattform:	Pulverkissen
Reference method:	SM 4500-NO ₃ -B
Volumen / Packungsgröße:	100 St.