



Be Right™



Kieselsäure Pipettier-Test 0,01-0,8 mg/L SiO₂

Artikel-Nr.:

LCW028

Gefahrstoffe

CHF Preis:

Kontakt

Verfügbar



Oder 0.005-0.4 mg/L Si.

Für die Bestimmung von Kieselsäure nach der Molybdänblau-Methode.

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	50
Bemerkungen:	Erforderliches Zubehör: Rundküvetten LCW906 oder 50 mm Rechteckküvette
Beschreibung:	Pipettier-Test für Kieselsäure und Silicium
Lagerbedingungen:	15 °C - 25 °C
Messbereich:	0,01 - 0,8 mg/L SiO ₂
Messbereich (2):	0.005 - 0.4 mg/L Si
Methode:	Molybdänblau
Parameter:	Kieselsäure
Probevolumen:	50 mL
Spezielles Ausstattungsmerkmal:	50 tests