



Be Right™



Kieselsäure Reagenziensatz, 1-100 mg/L SiO₂

Artikel-Nr.: 2429600

CHF Preis: Kontakt

Verfügbar

Gefahrstoffe



Pulverreagenzien in einzeln versiegelten Verpackungen für die Bestimmung von Kieselsäure, Silicomolybdat-Methode.

Für 10 mL Probe.

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	100
Messbereich:	1 - 100 mg/L SiO ₂
Messgerät:	Alle außer DR/3000, DR/2000, DR/820, PC II
Methode:	Silicomolybdat
Methode (Nummer):	8185
Parameter:	Kieselsäure
Plattform:	Pulverkissen
Probenvolumen:	10 mL
Spezielles Ausstattungsmerkmal:	HR, 10 mL, 100 tests