



Be Right™



QAC Reagenziensatz, Pulverkissen, 0,2-5,0 mg/L CTAB

Artikel-Nr.: 2459200

CHF Preis: Kontakt

Lieferung innerhalb von 2 Wochen

Gefahrstoffe



Pulverreagenzien in einzeln versiegelten Verpackungen für die Bestimmung quaternärer Ammonium-Verbindungen. CTAB = Cetyltrimethyl Ammonium Bromid

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	100
Messbereich:	0,2 - 5,0 mg/L als CTAB
Messgerät:	Alle außer DR/800, PC II
Methode:	Binärer Komplex
Methode (Nummer):	8337
Parameter:	Ammonium-Verbindungen, quaternäre
Plattform:	Pulverkissen