



Be Right™



Cobalt/Nickel Reagenziensatz

Artikel-Nr.: 2242600
CHF Preis: Kontakt
Verfügbar

Gefahrstoffe



Für die Bestimmung von Cobalt, 0,01-2,00 mg/L Co, und Nickel, 0,006-1,000 mg/L Ni, PAN Methode. Für 25 mL Probe.

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	100
Beschreibung:	Nickel Reagent Set, PAN Method, 25 mL
Messbereich:	0,01 - 2,00 mg/L Co
Messbereich (2):	0.006 - 1.000 mg/L Ni
Messgerät:	DR/3000, DR/2000, DR/890
Methode:	PAN
Methode (Nummer):	8078
Methode (Nummer) :	8150
Parameter:	Cobalt, Nickel
Probenvolumen:	25 mL
Spezielles Ausstattungsmerkmal:	Cobalt Nickel Reagent set, 25ml