



Be Right™



## Chlorid Reagenziensatz, 0,1-25,0 mg/L Cl<sup>-</sup>

Artikel-Nr.:  
CHF Preis:  
Verfügbar

2319800  
Kontakt

Gefahrstoffe



Reagenziensatz für die Bestimmung von Chlorid nach der Quecksilber-Thiocyanat Methode.

### Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	100
Fußnote:	*Generally, the DR 5000 performs the same methods as the DR/4000. The DR 2800 performs the same methods as the DR 2700, DR/2500, and DR/2400. Some exceptions do exist.
Messbereich:	0 - 25,0 mg/L Cl <sup>-</sup>
Messgerät:	All except DR/800, PC II
Methode:	Mercuric Thiocyanate
Methode (Nummer):	8113
Parameter:	Chloride
Plattform:	Lösung