



Be Right™



Chlor, gesamt, Reagenz Pulverkissen, 0-2,00 mg/L Cl₂, 100/ Pckg, 10 mL

Artikel-Nr.: 2105669
CHF Preis: Kontakt
Verfügbar

Gefahrstoffe



Pulverreagenzien in einzeln versiegelten Verpackungen für die Bestimmung von Gesamt-Chlor nach der DPD Methode.

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	100
EPA konform:	Ja
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.
Lagerbedingungen:	10 °C - 25 °C
Messbereich:	0,02 - 2,00 mg/L Cl ₂
Messbereich (2):	0.05 - 4.50 mg/L Br ₂
Messbereich (3):	0,07 - 7,00 mg/L I ₂
Messgerät:	Alle außer DR/3000, DR/2000
Methode:	DPD
Methode (Nummer):	8167
Methode (Nummer) :	8031
Parameter:	Chlor, gesamt, Brom, Iod
Plattform:	Pulverkissen
Probenvolumen:	10 mL
Reference method:	SM 4500-Cl G