



Be Right™



## Chlordioxid Reagenziensatz, 0,01-1,00 mg/L ClO<sub>2</sub>

Artikel-Nr.: 2242300

CHF Preis: Kontakt

Lieferung innerhalb von 2 Wochen

Gefahrstoffe



Zur Bestimmung von Chlordioxid, Chlorphenol Rot Methode. Für 50 mL Probe. 100 Tests.

---

### Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	100
Messbereich:	0,01 - 1,00 mg/L ClO <sub>2</sub>
Messgerät:	Alle außer DR 900, PC II
Methode:	Chlorphenol Rot
Methode (Nummer):	8065
Parameter:	Chlordioxid