



Be Right™



## Chlor-Reagensatz (frei und gesamt), DPD-FEAS, Digital-Titrator

Artikel-Nr.: 2445300-EU  
CHF Preis: Kontakt  
Kein Versanddatum angezeigt

Gefahrstoffe



Zur Bestimmung von Chlor (frei und gesamt) mittels Ferroethylendiammoniumsulfat-Digital-Titration unter Verwendung eines DPD-Indikators. Range: Bis zu 3,00 mg/L Cl<sub>2</sub>. Der Reagensatz enthält: DPD-Reagenz-Pulverkissen für freies Chlor, DPD-Reagenz-Pulverkissen für Gesamt-Chlor, Ferroethylendiammoniumsulfat-Titrationskartusche, 0,00564 N. Ungefähr 40 - 100 Bestimmungen

### Präzise Ergebnisse, dann und dort, wo Sie sie brauchen

Für Digital-Titrator-Verfahren werden ein Hochpräzisions-Dispensiergerät und Patronen mit konzentriertem Titranten verwendet, um Analysen im Labor, im Werk oder Außeneinsatz zu ermöglichen.

### Schnell und flexibel

Austauschbare Patronen ermöglichen das Wechseln der Titranten innerhalb von Sekunden. Es müssen keine Büretten gereinigt oder gespült werden.

### Vielseitig

Über 50 Parameter/Bereich-Kombinationen verfügbar

### Wirtschaftlich

Konzentrierte Titranten ermöglichen 40 - 100 typische Titrationen pro Patrone.

---

## Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	40 - 100
Messbereich:	0 - 3.00 mg/L Cl <sub>2</sub>
Methode:	DPD-FEAS
Probenvolumen:	Titration

---

## Erforderliches Zubehör

- Einmal-Schutzhandschuh Größe M vollwertig, Nitril ungepudert, 50 Stück (Item SM743L)