



Be Right™



## Reagensatz für freies Chlor für den Chlor-Analysator CL17/CL17sc

Artikel-Nr.: 2556900  
CHF Preis: Kontakt  
Verfügbar

Gefahrstoffe



### Hergestellt, um strengste Qualitätsstandards zu erfüllen

Der Reagensatz für freies Chlor wird mit dem CL17/CL17sc Analysator verwendet. Reagenzien von Hach liefern präzise Ergebnisse.

Der Reagensatz für freies Chlor besteht aus:

- einer 24 Gramm-Flasche mit DPD-Verbindung
- einer 473 mL-Flasche mit Indikatorlösung für freies Chlor
- einer 473 mL-Flasche mit Pufferlösung für freies Chlor

Möchten Sie die Nachbestellung von Reagenzien vereinfachen? Fragen Sie Ihren Hach Betreuer nach unserem automatischen Lieferprogramm für CL17 Reagenzien und Reagensätze von Hach.

\*Dieses Produkt ist hinsichtlich der Untersuchung auf Chlor und Chloramine im medizinischen Anwendungsbereich in den Vereinigten Staaten nicht evaluiert worden.

---

### Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	450
Inhalt:	DPD-Verbindung, 24 g Indikatorlösung für freies Chlor, 473 mL Pufferlösung für freies Chlor, 473 mL
Lagerbedingungen:	Behälter fest verschlossen an einem trockenen, dunklen und gut belüfteten Ort aufbewahren. Vor Nässe schützen.
Messbereich:	0,03 - 5,00 mg/L $\text{Cl}_2$ für CL17, 0,03 - 10,00 mg/L $\text{Cl}_2$ für CL17sc
Messgerät:	CL17/CL17sc
Methode:	DPD
Methode (Nummer):	10059
Parameter:	Chlor

## **Inhalt**

DPD-Verbindung, 24 g Indikatorlösung für freies Chlor, 473 mL Pufferlösung für freies Chlor, 473 mL