



Be Right™



## Farbentwickler CD 2/3/4 Küvetten-Test 1,0-6,0 g/L CD2

Artikel-Nr.:

LCK395

**VERALTETER ARTIKEL**

Dieser Artikel ist nicht mehr verfügbar.

**LCK Küvetten-Tests: Minimale Reagenzienmenge, maximale Sicherheit. Für mehr als 50 Parameter & 100 Messbereiche.**

Gebrauchsfertiger Küvetten-Test mit vordosierten Reagenzien für die photometrische Auswertung. Maximale Sicherheit und einfaches Handling. Umweltschonend durch Minimierung der Reagenzienmengen.

### Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	25
Beschreibung:	Die Entwicklersubstanzen CD2/3/4 aus den Farbentwicklerbädern reagieren mit einem Farbkuppler zu einem blauen Farbstoff, der photometrisch ausgewertet wird.
Lagerbedingungen:	4 °C - 8 °C (Kühlschranklagerung)
Messbereich:	1,0 - 6,0 g/L CD2
Messbereich (2):	1,0 - 9,0 g/L CD3
Messbereich (3):	1,0 - 8,0 g/L CD4
Parameter:	Farbentwickler CD 2/3/4
Plattform:	LCK