



Be Right™



## Eisen (II / III) Küvetten-Test 0,2-6,0 mg/L Fe, 24 Bestimmungen

Artikel-Nr.:

LCK320

CHF Preis:  
Verfügbar

Kontakt

Gefahrstoffe



### LCK Küvetten-Tests: Minimale Reagenzienmenge, maximale Sicherheit.

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

**Präzise und zuverlässige Messergebnisse**

**Maximale Arbeitssicherheit für den Anwender**

**Bequemes und fehlerfreies Dosieren der Reagenzien**

**Barcode-Etikett für automatische Erkennung im Photometer**

**Eindeutige Unterscheidung von Tests & Messbereichen durch Farbcodierungen**

---

### Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	24
Beschreibung:	Eisen II und III
Gemäß Standard-Methode:	DIN 38406-E1
Lagerbedingungen:	2 - 8 °C (Kühlschranklagerung)
Messbereich:	0,2 - 6,0 mg/L Fe
Messgerät:	DR3900, DR6000, DR1900
Methode:	1,10-Phenantrolin
Parameter:	Eisen
Plattform:	LCK