



Be Right™



## Nitrit Küvetten-Test 2 - 90 mg/L NO<sub>2</sub>-N, 25 Bestimmungen

Artikel-Nr.:

LCK343

Gefahrstoffe

CHF Preis:

Kontakt

Verfügbar



### 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 Reagenzienmenge.

#### Präzise und zuverlässige Messergebnisse

Maximale Sicherheit für den Anwender durch geschlossenes System und geringe Reagenzienmengen

Bequemes und fehlerfreies Dosieren der Reagenzien

Barcode-Etikett für automatische Erkennung im Photometer

Eindeutige Unterscheidung von Tests & Messbereichen durch Farbcodierungen

---

### Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	25
Gemäß Standard-Methode:	EN ISO 26777, DIN 38405 D10
Lagerbedingungen:	15 - 25 °C
Messbereich:	2 - 90 mg/L NO <sub>2</sub> -N
Messgerät:	DR3900, DR6000, DR1900
Methode:	Diazotierung
Parameter:	Nitrit
Plattform:	LCK