



Be Right™



## BSB<sub>5</sub> Küvetten-Test 0,5-12,0 mg/L O<sub>2</sub>, 20 Bestimmungen

Artikel-Nr.:

LCK554

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 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:	20
Beschreibung:	Biologischer Sauerstoffbedarf in 5 Tagen
EPA konform:	N/A
Gemäß Standard-Methode:	EN 1899-1
Lagerbedingungen:	2 - 8 °C (Kühlschranklagerung)
Messbereich:	0,5 - 12 mg/L O <sub>2</sub>
Messgerät:	DR3900, DR6000, DR1900
Methode:	Verdünnungsmethode
Parameter:	BSB <sub>5</sub>
Plattform:	LCK