



Be Right™



## Formaldehyd Spur Küvetten-Test, ISO12460, 0,05 - 3,0 mg/L H<sub>2</sub>CO

Artikel-Nr.: LCS425  
CHF Preis: Kontakt  
Verfügbar

---

### Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	25
Aufschluss erforderlich:	Ja
Bemerkungen:	Für die photometrische Auswertung werden 50 mm Halbmicro-Rechteckküvetten benötigt.
Gemäß Standard-Methode:	ISO12460
Lagerbedingungen:	15 - 25 °C
Messbereich:	0.05 - 3.0 mg/L H <sub>2</sub> CO
Messgerät:	DR3900, DR6000, DR2800, DR3800, DR5000
Methode:	Acetylaceton
Parameter:	Formaldehyd (Spur)
Plattform:	LCK