



Be Right™



Organische Säuren Küvetten-Test 50-2500 mg/L, 25 Bestimmungen

Artikel-Nr.: LCK365
CHF Preis: Kontakt
Verfügbar

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:	25
Beschreibung:	Organische Säuren (Fettsäuren) / Buttersäure
EPA konform:	N/A
Lagerbedingungen:	15 - 25 °C
Messbereich:	50 - 2500 mg/L Essigsäure
Messbereich (2):	75 - 3600 mg/L Buttersäure
Messgerät:	DR3900, DR6000, DR1900
Methode:	Veresterung
Parameter:	Organische Säuren
Plattform:	LCK