



Be Right™



Phenole Küvetten-Test 0,05-5,0 mg/L

Artikel-Nr.:
EUR Preis:
Verfügbar

LCK345
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 (Test enthält eine Nulllösung)
EPA konform:	N/A
Haltbarkeit:	12 Monate ab Produktionsdatum
Lagerbedingungen:	15 - 25 °C
Messbereich:	0.05 - 5 mg/L Phenole
Methode:	4-Aminoantipyrin (AAP)
Parameter:	Phenole
Plattform:	LCK