



Be Right™



Wasserstoffperoxid Pipettier-Test 1-10 g/L H₂O₂

Artikel-Nr.:

LCW058

Gefahrstoffe

CHF Preis:

Kontakt

Verfügbar



Für die Bestimmung von Wasserstoffperoxid nach der Peroxomolybdat-Methode.

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	40
Bemerkungen:	Zusätzlich werden LCW906 Rundküvetten benötigt.
Lagerbedingungen:	2 °C - 8 °C (Kühlschranklagerung)
Messbereich:	1 - 10 g/L H ₂ O ₂
Methode:	Peroxomolybdat
Parameter:	Wasserstoffperoxid