



Be Right™



Gelöster Sauerstoff, Reagenz, Accuvac, 0,3-15,0 mg/L O₂

Artikel-Nr.:
CHF Preis:
Verfügbar

2515025
Kontakt

Gefahrstoffe



Apullen mit vordosierten Reagenzien für eine Bestimmung, können direkt als Messküvette verwendet werden. Für die Bestimmung von gelöstem Sauerstoff nach der HRDO Methode.

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	25
Messbereich:	0,3 - 15,0 mg/L O ₂
Messbereich (2):	1.0 - 40.0 mg/L O ₂
Messgerät:	0.3-15.0 mg/L: All 1.0-40.0 mg/L: All except DR 900, DR/800 series
Methode:	HRDO
Methode (Nummer):	8166
Methode (Nummer) :	8166, 8333
Parameter:	Sauerstoff, gelöst
Plattform:	Accuvac
Volumen / Packungsgröße:	25 /pk