



Be Right™



Phosphat (ortho/ges) Spur Küvetten-Test 0,01-0,5 mg/L PO₄-P, 25 Bestimmungen

Artikel-Nr.: LCS349
EUR Preis: Kontakt
Verfügbar

Gefahrstoffe



Bitte beachten: Für die Auswertung werden 50 mm Halbmikro-Rechteckküvetten (LZP341) benötigt, diese sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	25
Aufschluss erforderlich:	Für Gesamt-P
Bemerkungen:	Für die photometrische Auswertung werden 50 mm Halbmikro-Rechteckküvetten (LZP341) benötigt.
Beschreibung:	Phosphat, ortho + gesamt
Gemäß Standard-Methode:	ISO 6878-1-1986, DIN 38405 D11-4
Haltbarkeit:	24 Monate ab Produktionsdatum
Lagerbedingungen:	15 - 25 °C
Messbereich:	0,01 - 0,5 mg/L PO ₄ -P
Messbereich (2):	0,03 - 1,5 mg/L PO ₄
Methode:	Phosphormolybdänblau
Parameter:	Phosphat, ortho + gesamt (Spur)
Plattform:	LCK
Standardmethode:	EN ISO 6878

Erforderliches Zubehör

- Kunststoff-Halbmikroküvetten 50 mm, mit Deckel (10 Stück) (Item LZP341)