



Be Right™



POCKET Colorimeter II Colorimeter Test Kit für Phosphat-Analytik

Artikel-Nr.: 5870006

Gefahrstoffe

VERALTETER ARTIKEL
Dieser Artikel ist nicht mehr verfügbar.



Klein in der Größe, groß in Zuverlässigkeit und Präzision

Portables Colorimeter für die Bestimmung von Phosphat, Molybdänblau Methode. Im Tragekoffer, komplett mit Test-Reagenzien, Küvetten und Bedienungsanleitung.

Einfach: Alle Funktionen mit nur 4 Tasten abrufbar

Kräftig: Batteriebetrieb für bis zu 2000 Messungen

Klare Anzeige: Selbst unter schwierigen Bedingungen, dank Beleuchtung und großer Zahlen auf dem Display

Zuverlässige Ergebnisse auch ohne Netzanschluss

Robuste Konstruktion trotz Leichtgewicht

Technische Daten

Abmessungen (H x B x T):	155 mm x 61 mm x 35 mm
Anzahl Bestimmungen:	100
Anzeige:	LCD mit Hintergrundbeleuchtung
Detektor:	Silikon-Detektor
Gehäuse-Schutzklasse:	IP67 (gilt nicht für das Batteriefach)
Gewährleistung:	2 Jahre
Gewicht:	0,23 kg
Kleinste Schrittweite:	0.01
Koffertyp:	D
Konformität:	CE
Küvetten-Kompatibilität:	1 Zoll Rund- / 1 cm Rechteckküvette (mit Adapter)
Lamp Type:	Lichtemittierende Diode (LED)
Messbereich:	0.02 - 3.00 mg/L PO ₄
Methode:	Ascorbinsäure
Methode (Nummer):	8048
Parameter:	Ortho-Phosphat
Wellenlänge:	Fixed wavelength ± 2 nm varies with model

Wellenlängen-Genauigkeit:

Feste Wellenlänge ± 2 nm (abhängig vom Geräte-Modell)