



Be Right™



POCKET Colorimeter II 500 nm Colorimeter

Artikel-Nr.: 5870050

VERALTETER ARTIKEL
Dieser Artikel ist nicht mehr verfügbar.

Vorgeschlagene Ersatzprodukte:

- LPV445.99.50110

Klein in der Größe, groß in Zuverlässigkeit und Präzision

Kostengünstiges portables Filter-Photometer mit langlebiger, energiesparender LED-Optik. Robust, zuverlässig und einfach zu bedienen. Batteriebetrieb.

Komplett im Tragekoffer incl. 4 AAA Alkali-Batterien, Küvetten, Zubehör und Bedienungsanleitung zur sofortigen Inbetriebnahme.

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:	Up to 18
Anzeige:	LCD, mit Hintergrundbeleuchtung
Detektor:	Silikon-Detektor
Gehäuse-Schutzklasse:	IP67 (gilt nicht für das Batteriefach)
Gewicht:	0,23 kg
Inhalt:	Each wavelength specific Pocket Colorimeter II Instrument comes complete as a ready-to-use kit in a sturdy custom carrying case, including a printed manual.
Konformität:	European CE mark
Küvetten-Kompatibilität:	1 Zoll Rund- / 1 cm Rechteckküvette (mit Adapter)
Lamp Type:	Lichtemittierende Diode (LED)
Parameter:	Wellenlängen-spezifisch, 500 nm
Probenkammer Pfadlänge:	1 cm 25 mm
Wellenlänge:	Fixed wavelength \pm 2 nm varies with model
Wellenlängen-Genauigkeit:	Feste Wellenlänge \pm 2 nm (abhängig vom Geräte-Modell)

Inhalt

Each wavelength specific Pocket Colorimeter II Instrument comes complete as a ready-to-use kit in a sturdy custom carrying case, including a printed manual.