



POCKET Colorimeter II Colorimeter Test Kit für Chlordioxid-Analytik

Artikel-Nr.: 5870051 Gefahrstoffe

VERALTETER ARTIKEL

Dieser Artikel ist nicht mehr verfügbar.



Klein in der Größe, groß in Zuverlässigkeit und Präzision

Portables Colorimeter für die Bestimmung von Chlordioxid, DPD/Glycin 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: Silicon detector

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: $0.05 - 5.00 \text{ mg/L ClO}_2$

Methode: DPD/Glycin
Methode (Nummer): 10126

Parameter: Chlordioxid
Plattform: Pulverkissen

Wellenlänge: Fixed wavelength ± 2 nm varies with model

Wellenlängen-Genauigkeit: Feste Wellenlänge \pm 2 nm (abhängig vom Geräte-Modell)