



POCKET Colorimeter II Kit di test colorimetrici per analisi del cloro

Codice articolo: 5870000

Pericoloso



Dimensioni contenute per l'utilizzo in campo

Colorimetro portatile programmato per la determinazione del cloro libero e totale (DPD). Fornito con valigetta di trasporto, completo di reagenti, cuvette e istruzioni di utilizzo.

Each POCKET Colorimeter II is programmed for one or two parameters. It is pocket sized and together with the practical Hach tests, gives reliable results anywhere, even under the most difficult conditions. The tried and tested colorimeters have been enhanced to make them even more convenient to use, and offer an ideal combination of robust technology and intuitive handling.

Semplice: accesso a tutte le funzioni con soli quattro tasti

Potente - Funzionamento a batteria per massimo 2000 test

Letture chiare anche in condizioni difficili grazie al display retroilluminato e alle cifre grandi

Risultati affidabili in qualsiasi ambiente grazie al funzionamento a batteria

Struttura robusta e leggera

Specifiche tecniche

Absorbanza:	0 - 2.5 Abs
accuratezza della lunghezza d'onda:	Lunghezza d'onda fissa ± 2 nm in base al modello
Alimentazione:	4, AAA pile alcaline
Ampiezza banda spettrale:	15 nm filter bandwidth
Certificazione di conformità:	CE
Compatibilità cuvetta:	Rotonda da 1 poll. / Rotonda da 13 mm / Quadrata da 1 cm (con adattatore opzionale)
Condizioni ambientali: temperatura:	10 - 40 °C
Condizioni ambientali: umidità relativa:	max. 90 % umidità relativa (senza condensa)
Dimensioni (H x L x P):	155 mm x 61 mm x 35 mm
Display:	LCD, retroilluminato
Durata della batteria:	2000 tests * la retroilluminazione riduce la durata della batteria
Garanzia:	2 anni
Grado di protezione :	IP67 (escluso il compartimento delle batterie)
Interfaccia:	rubber keys
Interfaccia utente:	Numerico
Intervalli di incremento più piccoli:	0.01 0.1

Intervallo della lunghezza d'onda:	in base al modello
Intervallo di misura:	0.1 - 8.0 mg/L F&T Cl ₂
Intervallo di misura fotometrica:	0 - 2 Abs
lingue interfaccia utente:	Numerico
Memoria dati:	10 valori misurati + tempo
Metodo:	Colorimetro/DPD
Modalità operativa:	Test HACH / HACH LANGE per l'analisi dell'acqua
Modalità pausa:	4 batterie alcaline AAA
Numero di test:	50 - 100
Numero metodo:	8021 (F), 8167 (T)
Parametro:	Cloro, range basso - come Cl ₂ libero e totale
Peso:	0.23 kg
programmi utente:	Programmazione personalizzata
Rilevatore:	Silicon detector
Scopo della fornitura/Fornitura:	PC II, cuvette per campioni, manuale, valigetta di trasporto. Reagenti inclusi: 100 test ciascuno per range basso o 50 test ciascuno per range alto.
Selezione della lunghezza d'onda:	Lunghezza d'onda fissa
Strumento:	Kit completo di PC II

Contenuto della confezione

Due range: LR (range basso) 0,02 - 2,00 mg/l e HR (range alto) 0,1 - 8,0 mg/l come Cl₂. Reagenti inclusi: 100 test ciascuno per range basso o 50 test ciascuno per range alto. Ciascuno strumento Pocket Colorimeter II viene fornito completo come un kit pronto all'uso che include un set di reagenti predosati, robusta valigetta di trasporto e manuale.