

手のひらサイズの "Checker HC" シリーズ 超高濃度の全塩素の測定に

試薬キットに代わるデジタル測定機です。目視検査ではないので誰が測定しても同じ結果が得られます。また手のひらサイズなので現場にも楽に持ち運べます。操作ボタンも1つだけで扱いがとても簡単。高精度の測定が驚きの価格で大変身近になりました。



【主な特徴】

- ・試薬キットに比べ扱いやすくずっと正確
- ・測定項目は1機種につき1項目
- ・手のひらサイズで持ち運びに大変便利
- ・別売りの標準液を使えば数値の検証が可能
- ・大きくて見やすい液晶画面
- ・自動電源オフ

【仕様】

品番	HI 771
測定項目	全塩素 (超高濃度)
測定範囲	0~500ppm (mg/L)
分解能	1ppm (mg/L)
精度	±3ppm (mg/L) ±測定値の5% @25℃
測定原理	ヨウ素試薬による吸光光度法
使用外部環境	0~50℃ 相対湿度95%以下(結露のないこと)
発光源	LED (525nm)
受光部	シリコンフォトセル
防水	-
電源	単四アルカリ電池 1個
自動電源オフ	2分間の未使用后および測定終了の2分後
サイズ	長さ81.5×幅61.0×厚さ37.5mm
重さ	64g

【セット内容】

本体、測定用ガラスセル2本、セル用キャップ2個、単四アルカリ電池1本、試薬6回分、日本語取扱説明書、ケース

【試薬】

HI 771-25	(粉末:25回分)	EA776CA-21
HI 95771-01	(粉末:100回分)	
HI 95771-03	(粉末:300回分)	

【別売りアクセサリー】

HI 771-11	標準液セット
HI 731321	測定用ガラスセル(4個入り)
HI 731225J	セル用キャップ(4個入り)
HI 731318	セル面洗浄用布(4枚入り)
HI 93703-50	セル用洗浄液(230ml)