

溶存オゾン濃度計 DO-3



特徴:

小型の溶存オゾン濃度計 DO-3 は、オゾンセンサで直接、溶存オゾン濃度を検知する方式のため、一切、試薬を使う必要なく、溶存オゾン濃度 0.00～ 2.00 ppm の測定に対応しています。

測定方法はいたって簡単で、100 ml のオゾン水を付属のプラスチックボトルに入れ、DO-3 とボトルを接続し、約1～2分間 (自動モードでは5分間) で溶存オゾン濃度を測定することができます。測定値は数値でデジタル表示します。

DO-3 では 10 測定データを自動保存し、後で測定値を見ることも可能です。

DO-3 本体に校正証明書, 計量ビーカー, プラスチックボトル, 日本語取扱説明書をセットにしてキャリングケース入りでお届けします。

税込標準価格: ¥ 181,500.-

仕様

測定範囲	0.00～2.00 ppm (表示は 5.00 ppm まで表示可能)	機能	セルフテスト, 10 測定データメモリー
分解能	0.01 ppm	センサ	エレクトロケミカル
精度	<± 25 % (0～1 ppm) <± 30 % (1～2 ppm)	電源	コイン電池 CR2450 1 個
使用環境	温度: 7～+35°C 湿度: 90%RH 以下	サイズ・重量	79.5 x 39.6 x 34.5 mm, 約 49 g

お問い合わせは下記に;

MK Scientific, Inc.
Measuring Knowledge

輸入発売元: 株式会社 エムケー・サイエンティフィック

〒244-0003 横浜市戸塚区戸塚町1500番地
Tel: 045-392-3532 Fax: 045-392-3536
E-mail: sales@mksci.com
Web: <https://www.mksci.com>

販売代理店: