

ポータブル型溶存酸素計 DO 110

溶存酸素 / 温度



DO 110 は、検査水の溶存酸素、飽和度と温度を測定できる低価格な溶存酸素計です。塩分並びに気圧補正機能付で、正確な溶存酸素濃度を測定できます。DO 電極は 3m コード長付きの投げ込み浸漬対応です。

特徴:

- 大気による 100%校正と 0%溶液による校正に対応
- 塩分と気圧入力により自動補正機能
- 応答性の良いガルバニック DO センサを採用
- 100 測定データメモリー機能付きでデータをパソコンへ転送。リアルタイム測定にも対応。
- ボタンを押して温度も表示

用途:

- ＜環境関係＞ 河川や湖の水質検査、飲料水用途のための地下水調査や地下の飲料水モニタリング(EPA 規則準拠)
- ＜水質検査＞ 硬水・飲料水・排水・処理水の分析、品質保証のための水質検査
- ＜工業＞ 塩水・池・公害防止・循環システム・廃水・工業プロセス水の確認、食品分析や品質保証試験
- ＜水産業等＞ 魚やエビの養殖、釣り堀、観賞魚の水槽や池、その他の魚の養殖における水質レベルのモニタリング

仕様:

溶存酸素	測定範囲	0.00~19.99 mg/L 又は ppm
	分解能	0.01 mg/L 又は ppm
	測定精度	フルスケールの±1.5 %
飽和度	測定範囲	0.0 ~199.9 %
	分解能	0.10 %
	測定精度	フルスケールの±1.5 %
温度	測定範囲	0.0 ~ 50.0 °C
	分解能	0.1 °C
	測定精度	±0.3 °C
電源	単 4 電池 4 本又は 9 VAC/DC アダプター	
サイズ	18 x 9 x 4 cm	
重量	255 g	

DO 110 は温度センサ内蔵 DO 導電率電極、校正溶液等、DO 電極メンテナンスキット、解析ソフト CD、RS232C ケーブルをセットにして、キャリングケース入りでお届けします。

標準価格(税抜): ￥ 135,000.-

お問い合わせは下記に;

MK Scientific, Inc.

Measuring Knowledge

輸入元: 株式会社 エムケー・サイエンティフィック

〒245-0063 横浜市戸塚区原宿 3-1-6 大川ビル

Tel: 045-852-7531 Fax: 045-852-7521

E-メール: sales@mksci.com

Web: <http://www.mksci.com>

販売代理店: