

BOD-H / 간편BOD측정기 Catalog





共立

デジタルバックテスト

使用法

溶存酸素

型式 DPM-DO

酸性インジゴカルミン吸光光度法による
Indigo Carmine Absorptiometry測定範囲 1~11 mg/L(ppm)
(表示分解能 0.2 mg/L)発色試薬 溶存酸素(DO)計、溶存酸素(DO)キット
(型式:K-7512、R-7512、AZ-DO-10、AZ-DO-30)

測定時間 2分

付属品

本製品には、以下のものが付属しています。

アダプタ(1個)
セルホルダーに設置済みポリピペット
(1本)
0調整用アンブルに
検水を採る時に使用シリコン栓
(1個)
0調整用アンブル
(1本)スナッパー
(1本)指サック
(1個)動作確認用
単4アルカリ乾電池
(3本)取扱説明書
(1部)デジタルバックテスト
使用法(1部)

測り方



- ① スポイド를 이용해서
-
- 샘플을 작은 비어커에
-
- 넣고, 뚜껑을 덮는다.
-
- * 약 3/4를 채운다.



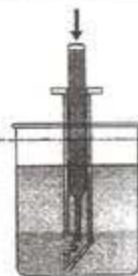
- ② 비어커를 기기에
-
- 넣고, 0점 버튼을
-
- 누르고, 샘플을 삽입
-
- 한다.



- ③ 화면에 0점이
-
- 나온다.



- ④ 유리막대를
-
- 고무관에 넣는다.



- ⑤ 샘플을 병에 넣고
-
- 고무관에 넣은
-
- 유리관을 눌러
-
- 부러뜨린다.
-
- 샘플이 유리관
-
- 으로 들어간다.



- ⑥ ⑤를 하기 전에 측정버튼
-
- 을 누르고, 2분을
-
- 기다린다.



- ⑦ 유리막대를 거꾸로하
-
- 서, 2~3회 흔든다.



- ⑧ 유리막대를 기기에
-
- 넣는다.



- ⑨ 2분 후에 측정값을
-
- 확인한다.

本製品は、バックテストを発色試薬として利用するデジタルバックテストに、専用アダプタを使用することにより、米国のCHEMetrics社製のアンブルを発色試薬として利用しています。同梱の取扱説明書は、バックテストを用いる場合の使用に合わせて記載しています。

株式会社 共立理化学研究所
KYORITSU CHEMICAL-CHECK Lab., Corp.〒145-0071 東京都大田区田園調布5-37-11
TEL:03-3721-9207 FAX:03-3721-0666
http://kyoritsu-lab.co.jp kyoritsu@kyoritsu-lab.co.jp



OASISTECH measuring instrument company.

서울특별시 종로구 종로 20길 5, 2F
110-430
대한민국 (South Korea)
Tel : 02)2269.4137
Fax : 02)2269.4136

www.oasistech.co.kr
cs@oasistech.co.kr

Copyrights @ OASISTECH. 2012, all rights reserved