

6802-01 吸光光度計 卓上型 代替商品

(TOPNEWS 2019年4月号)



品名 吸光光度計 卓上型
コード 6802-002
型式 HI83300

仕様

【吸光度】

測定範囲(分解能): 0.000~4.000Abs (0.001Abs)

精度: ± 0.003 Abs (1.000Absにおいて)

発光源/受光部: LED/シリコンフォトセル

波長: 420、466、525、575、610nm メソッド数: 65

帯域通過フィルター: 帯域幅/8nm、波長精度/ ± 1.0 nm

【pH※(pH-mV)】

測定範囲: -2.00~16.00pH (± 1000.0 mV)

分解能: 0.01pH (± 0.1 mV) 精度@25°C: ± 0.01 pH (± 0.2 mV)

校正: 自動2点 (4.01, 6.86, 7.01, 9.18, 10.01pHより)

温度補償: 自動 (-5.0~100.0°C)

【温度※】

測定範囲(分解能): -20.0~120.°C (0.1°C) 精度@25°C: ± 0.5 °C

データ保存: 1000データ(手動保存のみ)

データ転送: 本体からUSBメモリーまたはUSBケーブルを使用しPC接続

液晶画面: 128×64ピクセル バックライト付

使用環境: 0~50°C 相対湿度: 95%(結露のないこと)

電源: 充電式 重さ: 1.0kg

サイズ: 長さ177×幅206×厚さ97mm

※測定に使用する試薬は別売りです。

※上記のpH(pH-mV)、温度はデジタルpH電極を使用した時のものです。

[商品説明]

60項目まで測定可能な吸光光度計(イオン計)です。