

pH測定用サンプルチェンジャー

PHC-50

市販のpH測定装置との組み合わせで、簡単に多検体のpH測定システムが構築できます。

煩わしい電極洗浄や試料交換を自動的に行います。

標準試料によるpH校正や、未知試料の間にブランク試料を自動挿入する事も可能です。

分析センター様の必需品です。



特 長

- ◎ パソコン装備のpH測定用サンプルチェンジャーです。
- ◎ 使い方は簡単。ビーカーを置いてスタートを押すだけ。
- ◎ 標準液による校正が自動で行えます。
- ◎ 未知試料の測定後、ブランク測定を行うモードもあります。
- ◎ n=1~n=5 の設定により同一試料の繰り返し測定ができます。
- ◎ 測定結果を保存、印字できます。
- ◎ 電極洗浄は自動で行われ、測定後は電極保護のためブランク水の中で待機します。
- ◎ オプションで導電率測定も可能です。

仕 様

- ・製 品 名: pH測定用試料チェンジャーPHC-50
- ・方 式: 2重式ターンテーブル
- ・搭 載 試 料 数: 50試料 標準液・ブランクを含む
- ・測 定 容 器: 50mLトルビーカー
- ・機 能:
 1. ホールド機能
 2. 攪拌機能、電極洗浄機能
 3. 繰り返し測定機能n=3回
(設定範囲外の場合最大5回)
 4. 標準液による自動校正機能
- ・洗 浄 方 法: フラッシュ・フロー洗浄
- ・パ ソ コ ン: 標準装備
- ・寸法(サンプラー): 約幅600mm×奥行750mm×高さ400mm
- ・重 さ: 約15kg
- ・電 源: AC100V 約100W