

マイクロニクス・ワークステーション

分光光度計用前処理装置

MWS-006A

8連のディスポーサブルチップ式高速分注ユニット、ボルテックミキサー式攪拌ユニット、固相抽出ユニット、蒸発乾固ユニット、オートシーラー、遠心分離装置などを組み込んだ分光光度計用前処理ワークステーションです。独自の技術で構築したシステムで従来の手動操作による分析結果と連動した、高精度の分析前処理を実現します。



特 長

- ◎ ニーズにあったカスタマイズが行えます。
- ◎ 現在行われているプロトコルを踏襲する形で自動化できます。
- ◎ 8連分注器で効率の良い処理を行います。
- ◎ 高精度かつコンタミネーションレスの処理を実現します。

仕 様

- ・ハンドリングアーム：XYZ軸方向可動アーム
 1. ノズル移動アーム 1ユニット
 2. プレート移載アーム 1ユニット
- ・分注方式：8連ノズル分注方式
- ・容器：ご使用の容器からマイクロプレートへの分注ができます。
- ・分光光度計：各社対応 (RS-232C)
- ・ソフトウェア：任意にプロトコルを作成できるソフトを付属。
- ・電源：AC100V 50/60Hz 約1.5KVA (最大)
- ・空気圧源：4.5Kg/cm²以上のコンプレッサ・エア
- ・本体寸法・重量：W2000×D1100×H1600mm 約300kg
- ・パソコン標準付属 (動作ソフト付き)