

染色体エージング装置

HANABI-SA5000は染色前処理用 エージング装置です。

スライドグラスを5枚までセット可能です。

エージング時間をタイマーにセットして スタートを押すだけのシンプルな操作です。 時間設定によってエージング量を調節します。

コンパクトサイズで簡単に持ち運ぶことが できますので、作業スペースを有効に 御活用いただけます。

染色処理において最も時間のかかるエージング工程を約30秒に短縮しますので、検査結果を早く出すことができます。









ADSTEC

http://www.ads-tec.co.jp E-mail: sales@ads-tec.co.jp

株式会社 エーディーエステック

〒273-0025 千葉県船橋市印内町568-1-1 Tel: 047-495-9070 Fax: 047-495-8809

HANABI-SA5000 製品仕様

<u>仕様</u>

項目	仕様
対応スライドグラス	長手: 76-77 mm 幅: 26-27 mm 厚み: 0.8-1.0 mm
1バッチ処理数	スライドグラス 5枚
エージング時間設定範囲	0.01-99.99 秒
動作電源	動作電圧: 230VAC 動作周波数: 50/60 Hz、30VA
消費電力	20W (Max)
動作環境	環境温度: 15-25 ℃ 環境湿度: 20-80 %RH
保存環境	保存温度: 0-40 ℃ 保存湿度: 10-90 %RH(結露無し)
重量	11kg
安全規格	CEマーク EMC: EN61326-1 LVD: EN61010-1
特許	日本 :特許第6146885号 アメリカ: 15/390097

<u>外形寸法</u>







