

ATTA

電気泳動ゲル乾燥器

小型ゲルドライヤー

小型ポリアクリルアミドゲル乾燥器*Gel Drier*

コードNo.	型式	製品名	数量	価格
2385210	AE-3711	ラピドライ ミニ	1式	¥248,000

目的・用途

「ラピドライ ミニ」は、ポリアクリルアミドゲル電気泳動（PAGE）において、電気泳動後のゲルをシート状に乾燥する装置です。
色素染色ゲルを標本として保存する場合や、R I 標識試料を泳動した際のゲルの R I 検出のために乾燥をします。
セロハンでサンドイッチした状態や、ろ紙上に乾燥することが出来ます。

特長

- ゲル両面加温・吸引方式で乾燥時間を大幅短縮！
- 温度調節可能、タイマー付き
- 小型サイズでも ミニスラブゲルを4枚同時処理
スラブゲル1枚に対応

ゲル乾燥器 AE-3711 ラピドライ ミニ

製品の仕様

型式・名称	AE-3711 ラピドライ ミニ 2385210
有効ゲルサイズ	最大 200 × 190mm
設定温度	40 ~ 80℃ 連続可変
設定時間	0 ~ 180 分
機能	タイムアップアラーム
材質	基台上部 全面：アルミニウム・硬質テフロンコート処理 保温上蓋・筐体：アルミニウム・メラミン塗装 吸引ノズル・ステンレス支持板：ステンレス フィルター板：シリコン
ヒーター	超薄型自己制御式ヒートエレメント
電源	AC100V ± 10V 50/60Hz
消費電力	基台ヒーター・上蓋ヒーター 90W (電源投入時 250W)
寸法・質量	240mm(W) × 350mm(D) × 130mm(H) ・ 2.5kg
標準付属品	ラピドライ・ミニ本体、シリコンカバーシート、フィルター板、ステンレス支持板、接続ホース (φ7 × 13 mm、2 m)、取扱説明書

消耗品

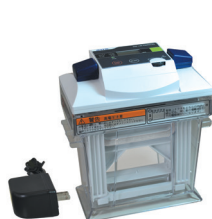
コード No.	名称	単位	価格
2398006	シリコンカバーシート (3711 用) 2 枚組	1 組	¥20,000
2398008	フィルター板 (3711 用) 3 枚組	1 組	¥15,000
2398009	ステンレス支持板 (3711 用)	1 枚	¥15,000
2398790	接続ホース (7 × 13mm) 2m	1 本	¥8,000
2398037	セロハン (24 × 23cm) 250 枚	1 セット	¥3,080

使用準備

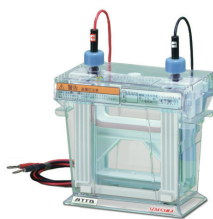
吸引ポンプと接続してご使用ください。
排気トラップ一体型真空ポンプかトラップを間に設置しての減圧ポンプ、水道水流ポンプなど、20mmHg=2.6kPa程度の減圧度を有するポンプをご準備ください。

関連製品

ポリアクリルアミドゲル電気泳動関連製品のご紹介。詳細は別途カタログ・Webサイトをご覧ください。



電源付泳動装置
WSE-1150 パジエラン Ace



電気泳動槽
AE-6530 ラピダス 二連ミニスラブ



既製ゲル
パジエルシリーズ



各種試薬
ATTOEz シリーズ

2023.9.1

各製品の詳細はアトー株式会社までお問い合わせください



アトー株式会社

■東京本社 〒111-0041 東京都台東区元浅草3-2-2
☎ (03)5827-4861 ☎ (03)5827-6647
■大阪支店 〒530-0044 大阪府北区東天満2-8-1 若杉センタービル別館 5F
☎ (06)6136-1421 ☎ (06)6356-3625
■メンテナンスサービス 〒110-0016 東京都台東区台東2-21-6
☎ (03)5818-7567 ☎ (03)5818-7563

■URL <https://www.atto.co.jp/> お問い合わせ WEB会員登録の上お問い合わせフォームより