

20L ショートパス蒸留

商品番号: SPD-20



前書き

20L

ショートパス蒸留システムで混合液体を効率的に抽出、精製します。高真空と低温加熱により最適な結果が得られます。

[詳細を学ぶ](#)

| | | |
|------------|-----------|---------------------------|
| ガラス製品 | ガラス材質 | 高ホウケイ酸ガラス 3.3 |
| | フラスコ容積 | 20L |
| | 受けフラスコ | 4*2000ml |
| | コールドトラップ | ドライアイス式コンデンサー |
| 加熱マントル | 火力 | 3000W |
| | 温度範囲 | RT-3800C |
| | 温度計 | PT100 |
| | 攪拌方法 | 磁気 |
| | 攪拌力 | 40W |
| | 攪拌速度 | 50-2000RPM |
| 冷却サーキュレーター | 温度範囲 | -10~99°C |
| | リザーバボリューム | 15L/250×160×200mm |
| | ポンプ流量 | 6L/分 |
| | ポンプの種類 | 二段ロータリーベーンポンプ |
| 真空ポンプ | ポンピング速度 | 50HZで2.2L/秒; 60HZで2.6L/S |
| | 到達圧力 | 3Pa |
| | 定格電力 | 400/370kW |
| | 正味重量 | 21kg |
| 継手 | サポーター | 150*150mm SSジャック、コルクリング付き |
| | 真空配管 | シリコンホース |
| | ケックランプ | SS/プラスチック |
| | 温度計 | 範囲0~200 °C、長さ30cm |