

## クールホレスター® SDS-PAGE Dual-200

¥195,000.

商品番号:3068-00



- 18cmゲルストリップに対応。
- 泳動用プレートは最大2組をセットして使用が可能です。
- 外部循環サーキュレータを併用する事により、一定温度で長時間の電気泳動が可能です。
- 泳動用プレートはロックレバー方式で固定します。
- 別売のSDS-PAGE用ゲルメーカー37/200を使用すると、4枚の均一ゲルが簡単に作成出来ます。

### セット内容

| 商品番号    | 商品名                  | 数量 | 単価     |
|---------|----------------------|----|--------|
| 3068-01 | 本体(セフティカバー付)         | 1  | ---    |
| 3068-34 | 泳動用プレート(プレーン)        | 2  | ¥3,000 |
| 3068-35 | 泳動用プレート(ノッチ/スぺーサ付)   | 2  | ¥9,000 |
| 3068-40 | SDSゲル作成コーム200(フラット)  | 2  | ¥4,000 |
| 3068-39 | ゲルストリップ押えシャークコーム200  | 2  | ¥6,000 |
| 3022-07 | ダミーアクリルプレート(厚さ9mm)   | 1  | ¥2,500 |
| 3070-41 | ポリエステル粘着テープ(3本)      | 1  | ¥3,000 |
| 3070-38 | サージカルテープ(3本)         | 1  | ---    |
| 3069-59 | ゴムキャップ(3個)           | 1  | ¥450   |
| 3963-05 | 染色・脱色用タッパ            | 2  | ---    |
| 3202-05 | 高電圧用セフティカバー付コード(赤・黒) | 1  | ¥3,000 |

### 仕様

|          |                |        |
|----------|----------------|--------|
| 泳動用プレート  | 200×200×4mm    | ゲル厚1mm |
| 泳動可能枚数   | 2枚             |        |
| 使用バッファ容量 | 約1200ml        |        |
| 循環水流量    | ～1.0L/Min      |        |
| 寸法       | 280×165×240Hmm | 3.3Kg  |

## クールホレスター® SDS-PAGE Dual-160K

¥185,000.

商品番号:3360-00



- 13cmゲルストリップに対応。
- スタンダードなSDS-PAGE泳動装置で、泳動用プレートは2組をセットして使用が可能です。
- 外部循環サーキュレータを併用する事により、一定温度で長時間の電気泳動が可能です。
- 陽極側と陰極側のバッファの液面を同じ高さに合わせてセットが出来るので、パッキンの劣化等によって起こるバッファ漏れによる問題は発生しません。

### セット内容

| 商品番号    | 商品名                    | 数量 | 単価     |
|---------|------------------------|----|--------|
| 3360-01 | 本体(セフティカバー付)           | 1  | ---    |
| 3065-34 | 泳動用プレート(プレーン)          | 2  | ¥3,000 |
| 3065-35 | 泳動用プレート(ノッチ/スぺーサ付)     | 2  | ¥8,000 |
| 3066-40 | SDSゲル作成コーム160(フラット)    | 2  | ¥4,000 |
| 3066-39 | ゲルストリップ押えシャークコーム160    | 2  | ¥6,000 |
| 3032-07 | ダミーアクリルプレート(厚さ9mm)     | 1  | ¥2,500 |
| 3070-41 | ポリエステル粘着テープ(3本)        | 1  | ¥3,000 |
| 3070-38 | サージカルテープ(3本)           | 1  | ---    |
| 3069-59 | ゴムキャップ(3個)             | 1  | ¥450   |
| 3202-05 | 高電圧用セフティカバー付コード(赤・黒)   | 1  | ¥3,000 |
| (オプション) |                        |    |        |
| 3065-41 | SDSゲル作成コーム161 (マーカー溝付) | 1  | ¥4,500 |
| 3070-31 | サージカルテープ (12本)         | 1  | ¥3,500 |

### 仕様

|          |                |        |
|----------|----------------|--------|
| 泳動用プレート  | 160×160×4mm    | ゲル厚1mm |
| 泳動可能枚数   | 2枚             |        |
| 使用バッファ容量 | 約890ml         |        |
| 循環水流量    | ～1.0L/Min      |        |
| 寸法       | 230×130×195Hmm | 2.4Kg  |

## 電子冷却恒温循環槽サーキュライト 5710

¥320,000.

商品番号:5710-00



- クールホレスターIPG-IEF Type-CX及びSDS-PAGE電気泳動装置の恒温槽として使用が出来ます。
- 卓上タイプの小型・スリム設計で、設置する場所を選びません。

とても小さくキュートなサーキュレーター。流量が大変少なくて、小さな装置を温度コントロールするのに最適です。面倒なバイパス設置を省けます。



### 仕様

|        |                      |
|--------|----------------------|
| 温度設定範囲 | 5℃～50℃               |
| 温度精度   | ±0.1℃                |
| 冷却能力   | 100W                 |
| 冷却加温素子 | サーモモジュールによる冷却、加熱     |
| 最大流量   | 580ml/min            |
| 寸法     | 176×380×310Hmm 7.8Kg |

### 付属品

| 付属品     | 商品名              | 数量 | 単価     |
|---------|------------------|----|--------|
| 5710-14 | ホースニップル          | 1  | ¥3,000 |
| 5710-15 | 断熱ホース(長さ1m×内径9φ) | 1  | ¥5,000 |