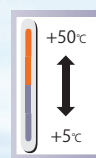


T-22LAS (ノンフロンタイプ)

卓上型低温恒温振とう水槽

Thermostatic Shaking Water Bath



使用例



使用例

- ・大腸菌等の培養、酵母の培養、薬品の合成や各種インキュベーション
- ・その他振とう試験

特 長

- 恒温振とう水槽の新しい機能として、振とう数がデジタル設定・表示とし、操作および確認が容易になりました。
- 冷凍機搭載型の低温恒温振とう水槽(+5°C~+50°C使用可能)
- 振とう数12~110 回/分、振とう幅20・30・40mmの可変式
- デジタル表示の温度コントローラーとデジタル式回転のシンプルな振とう部ユニット
- 広いスペースのスプリング式振とうラックにより、様々な容器を同時にセットできます。
- 安全装置として、温度過昇防止、水位低下警報などの安全機能も装備

フラスコ架数例

| | |
|-------------|------|
| 100mL三角フラスコ | 16個 |
| 200mL三角フラスコ | 9個 |
| 300mL三角フラスコ | 9個 |
| 500mL三角フラスコ | 5個 |
| 試験管 | 240本 |

仕 様

●T-22LAS

| | |
|----------|--|
| 外形寸法 | W630×D395×H (水槽370+配電箱115) mm |
| 槽内寸法 | W480×D350×H150mm |
| 槽内有効寸法 | W405×D350×H150mm |
| 容 量 | 21L |
| 振 とう 数 | デジタル設定・表示式 12~110ストローク/分 振幅20/30/40mm (3段可変式) |
| 振とうモーター | 電子制御式モーター 25W |
| 振とうラック寸法 | W320×D300×H60mm (ユニバーサルタイプスプリングラック) |
| 温度範囲 | +5°C~+50°C |
| 温度安定度 | ±0.1°C |
| 温度調節 | デジタル式温度指示調節器 PID制御方式 |
| ヒーター | シースワイヤー式 500W |
| 冷凍機 | 空冷式130W HFO-1234yf |
| 攪拌機 | 噴流攪拌方式 |
| 安全装置 | 漏電ブレーカー、水位低下警報、槽内温度過昇防止 |
| 材 質 | 内槽：ステンレス製 (SUS-304) 外装：鋼板焼付塗装仕上 |
| 電 源 | AC100V 10A 50/60Hz プラグ付きコード2m |
| そ の 他 | ドレン口外径Φ12mm |
| 重 量 | 約36kg |
| 価 格 | ¥530,000 |
| オプション | 浅型ラック (追加購入) ¥60,000 浅型ラックへの変更 ¥0 (本体ご注文時のみ) |

関連商品

低温恒温水槽T-22LA・T-22LD
恒温機器用過熱防止装置TP-15