

アルミビーズ恒温槽 SCH05

Cool & Hot

温度範囲: 0~50℃



温度調節器

特長

- 熱効率の良いアルミビーズ専用の低温恒温槽。
- 槽内寸法がW100×D140×H100mmと十分に広く、1.5mlマイクロチューブ、15ml、50ml遠沈管や各種バイアル瓶をフレキシブルに差し込むことができます。
- 精度±1℃のデジタル温度調節器付で0~50℃の温度帯を0.1℃刻みで設定可能です。
- コンパクトなサイズなのでフード内や実験台の上の狭いところでも邪魔になりません。
- 各種培養実験や検査、低温保存等、幅広くご使用頂けます。
- 安全装置として過電流保護ヒューズ付。
- アルミビーズは別売です。裏面のアルミドロップビーズ2本分(約1.8kg)を目安にお買い求め下さい。



使用例(アルミビーズ別売)

アルミビーズ低温槽 SAB05

Cool Square

温度範囲: 0~5℃で安定

特長

- 熱効率の良いアルミビーズ専用の卓上クーラーです。サンプルを0~5℃に保ちます。
- 槽内寸法がW100×D140×H100mmと十分に広く、1.5mlマイクロチューブ、15ml、50ml遠沈管や各種バイアル瓶をフレキシブルに差し込むことができます。
- ON/OFFスイッチのみの簡単操作。
- コンパクトなサイズなのでフード内や実験台の上の狭いところでも邪魔になりません。
- 安全装置として過電流保護ヒューズ付。
- アルミビーズは別売です。裏面のアルミドロップビーズ2本分(約1.8kg)を目安にお買い求め下さい。
- オプションのデジタル温度計を使用することで実際のビーズの温度を確認できます。



商品コード	型式	品名	価格(円)
41-1536-5●	SCH05	アルミビーズ恒温槽 Cool & Hot	150,000
41-1535-5●	SAB05	アルミビーズ低温槽 Cool Square	98,000

仕様

型式	SCH05	SAB05
温度範囲	0~50℃	0~5℃で安定
槽内寸法	W100×D140×H100mm	
内槽材質	アルミ	
蓋材質・サイズ	スチロール樹脂・W101×D141×H27mm	
外寸法	W189×D230×H180mm (蓋・ゴム足除く)	W189×D230×H175mm (蓋・ゴム足除く)
重量	4.2kg	4.1kg
電源	AC100V 50/60Hz 2.6A	AC100V 50/60Hz 1.5A

※恒温水槽としてはお使い頂けません。

SAB05用オプション

商品コード	品名・型式	価格(円)
63-1751-4●	ソーラーデジタル温度計 AD-5656SL	3,000

測定範囲: -40~99.9℃ 外寸法: W104×D15×H41mm コード長: 約1m



SAB05ソーラー温度計使用例

アルミドロップビーズ



※低温での使用時等、結露による湿った状態でそのまま保管しないで下さい。
ビーズ表面が白濁する場合がございます。

特長

- 水、シリコンオイル、アルミブロックの代替となるアルミ製ビーズ。
- 熱伝導性に優れたアルミ製ですので加温・冷却ともに対応できます。
- 容器の形状に関係なく、ご使用頂けます。
- 使用温度範囲: -80~350℃ 比重: 2.7(室温20℃時)
- 500mlボトル入

商品コード	入数	価格(円)
44-2291-5●	約900g	8,800

※価格はすべて税抜き価格です。消費税は含まれておりません。

株式会社 三商

本社 〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町3-21-41

東部営業部 TEL03(5820)7735

東京営業部 TEL03(3864)9491

札幌支店 TEL011(757)6688 筑波営業所 TEL03(6844)8773

関東支店 TEL03(3896)2641 名古屋営業所 TEL052(562)4788

大阪支店 TEL06(6374)6290 広島営業所 TEL082(251)4777

福岡支店 TEL092(629)7191 東京物流センター TEL03(5691)7951

<http://www.co-sansyo.co.jp>

ご用命は...