

Web ページ番号
3818

恒温 振とう デモ可能
マイクロチューブ用サーモシェーカー
TS-100 / TS-100C



TS-100 TS-100C (冷却機能付き)
22.0^W×24.0^D×9.0^H cm

- マイクロチューブに入れた試料を、インキュベーションしながらシェーキングできます。インキュベーター機能のみ、またはシェーカー機能のみでも使用できます。
 - マイクロチューブのサイズによって5種類の別売ブロックをセットできます。
- ※ブロックは別売です (Web ページ番号 : 3818 参照)。

モデル	TS-100	TS-100C
温度設定範囲	25~100°C	4~100°C
加熱スピード	4°C/分 25°C → 37°C : 6分 25°C → 100°C : 15分	5°C/分 25°C → 100°C : 15分
冷却スピード	—	5°C/分 (室温以下の場合 : 1.8°C/分) 100°C → 25°C : 14分 25°C → 4°C : 12分
振とう速度範囲	250~1,400 rpm	
回転振幅	2 mm	
タイマー	1分~96時間 (1分刻み)	

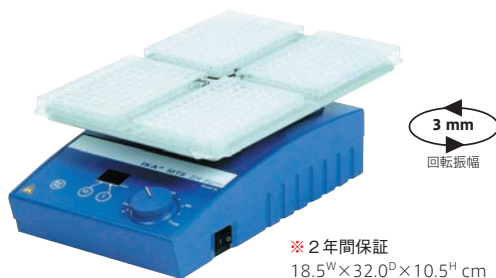
[メーカー : BSN]

タイプ	商品コード	包装	価格 (¥)
TS-100	BS-010120-AAJ	1 unit	164,000
TS-100C	BS-010143-AAJ	1 unit	175,000



Web ページ番号
1684

振とう デモ可能
マイクロプレート 2枚/4枚用シェーカー
MTS 2/4

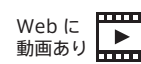


※2年間保証
18.5^W×32.0^D×10.5^H cm

振とう速度範囲	0~1,100 rpm (目盛り表示)
タイマー	1~99分 (デジタル表示)

[メーカー : RBO]

商品コード	包装	価格 (¥)
3208001	1 unit	200,000



Web ページ番号
3817

恒温 振とう デモ可能
インキュベーター機能付きプレートシェーカー
Plate Shaker-Thermostat



PST-60HL PST-60HL-4 PST-100HL

27^W×26^D×12.5^H cm (PST-60HL, PST-100HL)
38^W×39^D×14^H cm (PST-60HL-4)



- インキュベーターまたはシェーカー機能のみでも使用できます。

モデル	PST-60HL	PST-60HL-4	PST-100HL
温度設定範囲	25~60°C		
プレート収容枚数	2枚	4枚	2枚
振とう速度範囲	250~1,200 rpm (10 rpm 刻み)		
タイマー	1分~96時間 (1分刻み) / 連続		
プレートの高さ	最大 18 mm		

[メーカー : BSN]

タイプ	商品コード	包装	価格 (¥)
PST-60HL	BS-010119-AAJ	1 unit	177,000
PST-60HL-4	BS-010128-AAJ	1 unit	241,000
PST-100HL	BS-010142-AAJ	1 unit	207,000



Web ページ番号
26590

遠心分離 振とう デモ可能
PCR プレート用のボルテックス遠心分離機
CVP-2



28.5^W×35.0^D×19.0^H cm

- PCR プレートに分注した反応液を、Mix (ボルテックス機能) した後で Spin (遠心分離機能) できます。

回転速度	遠心 : 300~1,500 rpm ボルテックス : 300~1,200 rpm (100 rpm 刻み)
タイマー	遠心 : 0~30分 (1秒~1分刻み) ボルテックス : 0~60秒 (1秒刻み)
サイクル数	1~999

[メーカー : BSN]

商品コード	包装	価格 (¥)
BS-010219-A14	1 unit	176,000