



Digital Hotplate Stirrers 电子控制加热磁力搅拌器

- 数字式电子设定及显示温度和速度
- 有两种材料平台可供选择：铝硅合金平台（Aluminum）有高热导性，可快速进行加热；陶瓷平台（Glass Ceramic）除了可防化学侵蚀及容易清洁外
- 附 PTFE 感温棒，可直接地准确地控制测试样本中的温度
- 附“HOT”警告灯及安全断路系统，防止过热情况发生

规格 Specification		
Model 型号	SD162	CD162
Plate Material 平台材料	Aluminum	Glass Ceramic
Plate Size 平台尺寸	160 x 160 mm	
Max. Plate Temp. 最高平台温度	300°C	450°C
Max. Liquid Temp. 最高液体温度	200°C	
Display Resolution 温度最小显示读数	0.1°C	
Control Accuracy 温度控制准确度	+/- 0.5°C	
Stirrer Speed 搅拌器速度	200 – 1300 rpm	
Max. Stirring Capacity 最大搅拌容量	15 L (H ₂ O)	
Dimensions 尺寸	190(W) x 300(D) x 110(H) mm	
Electrical Supply 电源	230V 700W	230V 500W



Hotplate Stirrers 磁力加热搅拌器

- 体积细小，节省空间
- LED 温度指示灯表示平台大约温度
- 附“HOT”警告灯及安全断路系统，防止过热情况发生
- 可另购 SCT1 数字式温度控制器，控制测试样本中的温度

规格 Specification		
Model 型号	US152	UC152
Plate Material 平台材料	Coated Aluminum Silicon	Glass Ceramic
Plate Size 平台尺寸	150 x 150mm	
Max. Plate Temp. 最高平台温度	325°C	450°C
Stirrer Speed 搅拌器速度	100 – 2000 rpm	
Max. Stirring Capacity 最大搅拌容量	15 L (H ₂ O)	
Dimensions 尺寸	172(W) x 248(D) x 120(H) mm	
Electrical Supply 电源	230V 700W	230V 500W



UC152



US152

Heating Mantles 电热罩

- 外壳采用防火隔热材料，安全可靠
- 电阻式温度控制，最高温度更可达 450°C
- 配合 QUICKFIT® 玻璃仪器使用更佳

规格 Specification			
Model 型号	Capacity 容量	Dimensions 尺寸	Power 电源
HM50C	50 ml	175(dia) x 105(H) mm	230V 75W
HM100C	100 ml	175(dia) x 105(H) mm	230V 100W
HM250C	250 ml	175(dia) x 105(H) mm	230V 200W
HM500C	500 ml	220(dia) x 118(H) mm	230V 280W
HM1000C	1000 ml	220(dia) x 135(H) mm	230V 380W





SI500 / SI600 Incubator with Orbital Shaker 轨道摇动式培养箱

- 数字式温度设定及显示
- 强制式空气流动系统令培养箱内温度平均
- 电子运动速度控制
- 可调节运动速度，以适合不同实验需求
- 平台可抽出，方便装卸样本
- 设有安全装置，当箱门开启时，安全装置自动停止箱内转动部分



可另购不同试管架



SI500



SI600



规格 Specification		
Model 型号	SI500	SI600
Temperature Range 温度范围	Ambient + 5°C to 60°C	
Resolution 最小读数	0.1°C	
Temperature Precision 温度准确度	+/- 0.5°C	
Temperature Variation 温度差异	<0.5°C	
Speed Range 运动速度	30 to 300rpm	
Orbit Diameter 运动圆形轨道直径	16mm	
Platform Size 平台尺寸	335 x 335 mm	526 x 390 mm
Internal Dimensions 内部尺寸 (WxDxH)	422 x 408 x 297 mm	623 x 465 x 395 mm
Maximun Load 最大负重	10kg	
Overall Dimensions 整体尺寸(WxDxH)	450 x 474 x 522 mm	675 x 542 x 642mm
Net Weight 净重量	30kg	55kg
Electrical Supply 电源	230V 50Hz 300W AC	230V 50Hz 450W AC

SC6PLUS Colony Counter 菌落计数器

- LED 白光源
- 用作计算培养皿中细菌，真菌群落数量
- 产品利用压力计算系统 *Pressure Sensitive Count System*，当颜色笔点在培养皿上，下面的压力感应器就会令计数器加一，而颜色笔点可防止重复计数
- 可调节压力感应器灵敏度
- 数字显示最大数值至 999
- 附设计算平均数值功能，可计算多组样本真菌群落数量的平均数
- 可选择光或黑背景
- 附送培养皿置中装置，可用于 50 - 90mm 培养皿
- 可附加 1.7x (SC6/1)或 3x (SC6/1/3) 放大镜 (另购)



SC6PLUS with SC6/1/3

规格 Specification	
Model 型号	SC6PLUS
Digital Display 数字显示	3 digit LED, 0 - 999 count
Dimensions 尺寸	310(W) x 300(D) x 140(H) mm
Electrical Supply 电源	90-240V, 50/60Hz, 70W

Optional Accessories 另购附件	
产品编号 Code No.	内容 Description
SC6/1	1.7x Magnification magnifier
SC6/1/3	3x Magnification magnifier
SC6/2	Wolffhuegel graticule and segmentation discs (10/PK)
SC6/3	Spare dish centering adaptors (2/PK)
SC6/4	Clear protective discs (5/PK)



Rotary Evaporators 旋转蒸发器

旋转蒸发器能在负压、恒温加热的环境下，令溶媒在较低沸点温度中高效蒸发，然后再回收溶媒，特别适合对热敏感物料（例如药物）进行干燥、结晶、浓缩、溶媒回收、分离等。是医药、化工等科研及生产的重要设备。

特点:

- 容易装配，所有接口均以 PTFE 螺旋口连接
- 马达安静稳定
- 真空封口采用 Viton 橡胶，十分耐用
- 轻便升降把手
- 可加置真空及冷冻循环装置(另购)
- 玻璃部份有特殊塑料覆盖，可抵抗化学侵蚀和防止内破裂，最高温度可达 80°C(另购)

规格 Specification			
Model 型号	RE300 (P*)	RE301 (P*)	RE302 (P*)
Glass Set 玻璃部分	倾斜式 Diagonal Type	直立式 Vertical Type	Cold finger Condenser
Speed Range 转速	20 – 190 rpm		
Vacuum 真空	< 1mmHg		
Electrical Supply 电源	220 – 240V, 50 – 60Hz		
Weight 重量	18kg		
Dimensions 尺寸 **	385(W) x 335(D) x 470-610(H) mm		

* 表示玻璃部份有特殊塑料覆盖 ** 不包括玻璃部分

Digital Water Bath 数控水箱	RE300DB
Temperature Range 温度范围	室温 ~ 95°C
Capacity 容量	3.5L
Heat Power 功率	1300W
Electrical Supply 电源	230V, 50Hz
Weight 重量	2.3kg
Dimensions 尺寸	260(W) x 280(D) x 200(H) mm



RE300 & RE300DB



RE301 & RE300DB



RE302 & RE300DB



SMP Melting Point Apparatus 熔点测试仪

- SMP30 附 LCD 数字式显示
- SMP40 附触控式 VGA 显示屏可实时显示及记录测试过程
- SMP40 附 USB 接口可连接计算机或 U 盘作资料传送
- SMP40 可把显示部份和加热部份分离，使用上更灵活
- 可加打印机 (另购)

规格 Specification		
Model 型号	SMP30	SMP40
No. of Samples 样品数量	3	
Temperature Range 温度范围	Ambient to 400°C	
Resolution 温度最小读数	0.1°C	
Display 显示	40 x 4 LCD	5.7" VGA touch screen
Ramp Rates 缓变率	0.5 - 10°C in 0.1°C	0.1 - 20°C in 0.1°C
Temperature sensor 温度探头	PT1000 Platinum resistance	
Memory 记忆	7 results per tube	200 results with video
Electrical Supply 电源	230V, 50Hz	
Dimensions 尺寸(W x D x H)	325 x 200 x 170 mm	328 x 210 x 175 mm
Net Weight 净重量	3.6 kg	3.2kg



SMP30



SMP40