

圆周型振荡摇床 SSM1 SSL1

特点

- 顺滑均匀的圆周振荡动作
- 可选择大小2款 内置计时器控制或连续运行
- 数字式速度可变，速度达300转/分
- 提供防滑垫，适合于放置多孔板
- 可选配摇篮系统，以适合烧瓶和瓶子
- 可靠而安静的驱动机械结构
- 灵活调整的支架系统
- Biocote抗菌涂层技术，抑制病菌生长，防止交叉污染，保护实验室操作人员的安全

特殊技术

SSM1提供稳定平滑均一的圆周运动和16mm的振荡，其提供防滑垫可放置4块孔板。这种振荡摇床可放入培养箱或培养箱中使用，最大温度可达40℃和80%相对湿度。另外，可选用支架系统附件以适合多种容器，包括烧瓶、瓶子或烧杯，通过四根橡胶棒固定，使其可承载4×250ml、或2×500ml或1×1000ml的锥形瓶或瓶子，大的容器被放置在两根橡胶棒之间固定，可变的支架系统满足不同的容器以提供最大的用途。

SSL1型的支架系统配备橡胶棒的水平固定杆，快速安装和调整，非常方便地在水平和垂直位置进行调整，适合于大多数的容器，包括烧瓶、瓶子和烧杯，如可兼容锥形瓶或试剂瓶：250ml×12个或500ml×8个或1000ml×6个或2000ml×2个。

SSL1型的选配件可选择更大面积平台支架（SSL1/1，510×510mm）和六个外包橡胶垫的水平固定杆，可承载250ml×30个或500ml×16个或1000ml×9个或2000ml×4个的锥形瓶或试剂瓶，最大速度可达150rpm。

应用

用于生物样品以及化学样品的混合，SSL1可利用橡胶棒对分液漏斗，锥形瓶，试剂瓶进行固定。

技术参数

产品代码	SSM1	SSL1
运动方式	圆周运动	圆周运动
平台规格（宽×长）	220×220mm	335×335mm
速度范围	30-300rpm	30-300rpm
圆周轨道直径	16mm	16mm
最大承载	3kg	10kg
使用温度范围	室温+4~40℃	室温+4~40℃
使用湿度	80%	80%
外部规格（W×D×H）	240×300×140mm	360×420×270mm
净重	5kg	11kg
电源	230V/50Hz,50W	230V/50Hz,50W

订购信息

产品代码	产品代码
SSM1	小型圆周型振荡摇床,带防滑垫
SSM1/1	单层支架系统和4根固定橡胶棒
SSM1/2	大平台附件，可容纳8个多孔板
SSM1/3	透明丙烯酸聚酯盖
SSL1	大平台圆周型振荡摇床
SSL1/1	大平台附件，510×510mm，带6根橡胶棒



SSM1



SSL1/1



SSL1