

美国 SI* Enviro-Genie 多功能振荡式低温培养箱



产品特点:

- 快速而精准的温度：4-75℃,用于制冷或者孵化
- 新型 LCD 背光液晶显示屏，任何光线条件下所有参数一目了然
- 半导体制冷和加热控制(无压缩机)
- 磁性托板与夹具托盘，可以任何角度放置几乎所有容器，扩展附件可以有效的增大放置容量与容器的种类
- 两个内置的高速/低速磁力搅拌器
- 观察视窗：可以在不打开箱门的状态下观察样品
- 可编程的计时器控制温度与混合的时间
- 经济、小巧、安全可靠
- 可选 3D 轨道附件，达到 3D 控温摇床功能
- RS232 接口，可由计算机控制或进行数据传输

技术参数:

- 旋转速度：1-35rpm
- 摆动速度：2-70 循环/min
- 搅拌速度：1-2000rpm（含反转）
- 温度：4-75℃；精度：±0.2℃；温度均一性：±0.5℃
- 计时：可编程最大至 99hr
- 报警：温度、时间声光报警
- 托盘承重：4.5Kg
- 腔体容量：24L
- 重量：36Kg