

沙鹰光照振荡培养箱



产品特点

- ◆立式双层摇板设计，节省占地空间；
- ◆设定温度、转数、时间、和实测温度、转数、剩余时间在同一界面显示，参数设定、观察清晰直观；
- ◆静音风扇设计和强制对流方式，确保了良好的恒温效果；
- ◆具有超温报警功能及异常情况自动断电功能；

- ◆具有断电恢复功能，避免因停电、死机而造成的数据丢失问题；
- ◆中空钢化玻璃门，方便随时在不开门情况下在各个角度观察箱体内部情况流线型外观，美观大方；
- ◆内胆采用圆弧角(R角)镜面不锈钢设计，便于清洁，不容易滋生细菌、防腐蚀；
- ◆外壳采用静电喷塑；
- ◆采用伺服电机驱动，转速测定精确，寿命长，免维护；
- ◆电机过流保护功能，使运行更安全，可提高电机和控制系统的使用寿命；
- ◆精选进口优质压缩机，无氟环保制冷剂，噪音低、制冷效果好，确保设备在低温状态下长时间稳定运行；
- ◆人性化设计的开门即停功能，使用更加安全便捷；
- ◆具有紫外线灭菌和八档光照功能，LED照明；
- ◆箱体两侧安装有光照灯管，方便使用者进行光照试验；
- ◆LED大屏幕显示，具有数据记录功能，可显示温度、速度、曲线数据。标配USB接口，可通过U盘连接USB接口将上述数据导出并保存，可编程序序设计，五种程序模式共计150段编程
- ◆选配485接口、打印机，可预约开机。

技术指标

- 型号: SGZP-180
- 控制方式: P. I. D 微电脑智能控制
- 振荡频率: 1-300rpm
- 振荡精度: ± 1 rpm
- 振荡振幅: $\phi 26$ mm (标配)、50mm (选配)
- 温控范围: $4\sim 60^{\circ}\text{C}$
- 温度分辨率: 0.1°C
- 温度均匀度: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ (37°C)
- 显示方式: 触摸屏
- 对流方式: 强制对流
- 光照与智能控制: 光照系统采用特种 LED 灯, 光照强度最高可达 30000LX 且多级可调。
- 最大容量(不锈钢夹具): 250mlx 25 或 500mlx16 或 1000mlx9 (单层)
- 摇板尺寸(WxD): 480x480mm
- 工作室尺寸(WxDxHmm): 570*560*595
- 外形尺寸(WxDxHmm): 685x790x1345mm
- 工作环境: $5\sim 30^{\circ}\text{C}$ 环境温度
- 电源电压: 220V/50Hz