

JCLB-810 (12位) 力臂式振荡器、振臂摇床 实验室手臂式震荡机 摇瓶机 晃瓶仪

产品名称	JCLB-810 (12位) 力臂式振荡器、振臂摇床 实验室手臂式震荡机 摇瓶机 晃瓶仪
公司名称	浙江捷宸仪器设备有限公司
价格	12800.00/台
规格参数	
公司地址	浙江省绍兴市越城区东浦街道群贤路群贤198文 创园16#综合楼A4-02
联系电话	17126685555

产品详情

n 仪器简介

JCLB-810力臂式振荡器摇床采用滚珠轴承免维护设计，模拟手腕振荡，振荡混合效果好。

仪器特点

- 1、从温和到强有力的模拟手动振荡，振荡效果好；
- 2、具有定时功能，确保振荡效果可重复；
- 3、免维护滚珠轴承；

4、可实现连续振荡或定时振荡。

1、可使振荡速度控制在30至600rpm范围内，倾斜角度：3度。

2、可容纳12个标准容量瓶或500ml烧瓶。适合试剂瓶、试管、广口瓶、窄口瓶、蒸馏瓶、分液漏斗、直口瓶等；

3、漏电流和过电流保护系统，确保操作人员的安全；

4、密封的球状轴承传动器不需加润滑油；

5、304高品质不锈钢拉丝板主机、优质铝质手臂支架；

6、铝材手臂被螺丝钉固定在合适位置上，可放置直径达50mm的容器。

7、工作环境适合：温度4至40℃、湿度20至80%、非冷凝的操作条件使得手力臂式振荡器摇床可用在培养箱、环境试验箱，冰箱内；

n 产品技术参数

产品型号	JCLB-810
控制方式	P . I . D 微电脑环境扫描微处理芯片控制
显示方式	LCD 液晶显示
编程控制	30段用户自编程序
安全保护	自动运行、自动停止、定时运行、时钟显示、来电恢复、 参数记忆、转速存储功能
循环方式	自然对流式

驱动方式	单轴驱动式
环境要求	用户特定恒温室内或环境
振荡方式	角度振荡式
角度	倾斜角度9°
旋转频率	30-600rpm
旋转精度	± 1rpm
配置	12位
净重	50kg
定时范围	0-999.59小时
主机尺寸	272*452*320 (mm)
外型尺寸	810*452*320 (mm)
功率	60W
电机	伺服电机
电源	AC 200 240V 50 60HZ
材质	主机为304不锈钢材质、摇臂为优质铝材、铸铁底盘

n 使用前的准备

1. 仪器应放置在地面平整、干燥、无阳光直射的位置。
2. 为保证运行过程中的平稳性，仪器必须水平放置。旋转仪器可调节右前脚。
3. 为保证仪器具有充分的散热空间仪器离墙、离物必须保持至少20cm的距离。
4. 配置容量电流不少于5A，交流电压为220V的专用电源插座。