

高速 振荡培养箱



HIGH SPEED OSCILLATING INCUBATOR



一体模具化设计



漏保安装板



LCD触摸屏

ZQZY-88BH / ZQZY-88CH



性能概述 PERFORMANCE OVERVIEW

- 一层、二层或三层叠加组合，以最小的占地面积为用户提供最大的使用空间
- 三维一体的偏三轮驱动，运转平滑、稳定、耐久、可靠
- 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，不锈钢无螺丝固定，整体更加美观、整洁，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；内衬采用圆弧形（R角）镜面不锈钢设计，便于清洁，不易滋生细菌、防腐蚀；外壳采用静电喷塑
- 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
- 配备滤波强磁环，减少外界和自身对机器稳定性的干扰
- 人性化设计的开门即停功能，使用更加安全便捷
- 具有紫外线灭菌功能



独特性能 UNIQUE PERFORMANCE

- 摇床内胆采用无缝焊接技术，底部可进行全方位无死角冲洗，无需专用工具，清理方便
- LCD触摸屏，设定温度、转速、时间和实测温度、转速、剩余时间在同一界面显示，不用相互切换界面，观察更直观；操作界面加密锁定功能，杜绝重复操作和人为误操作；可自由设定摇板正转或反转；强制对流的风扇常开或自动；拥有数据记录功能，每分钟记录一次数据，可记录最近三个月的数据；有USB接口，可将上述数据导出并保存
- 配备高质伺服电机，控制速度精确、高速性能好、稳定性强
- 独特定时除霜功能，1-89分钟可自由设定，除霜间隔30-600分钟可调，能确保长时间在低温状态下运行时蒸发器不结冰
- 专业设计的侧面透气孔，满足样品对氧气的需求
- 柱状高速专用夹具
- 可选配控湿功能，控湿范围在环境湿度到95%

叠加式振荡培养箱系列



三维一体



超温报警



断电恢复



进口压缩机



人性化设计



紫外线灭菌

技术指标 TECHNICAL INDICATORS

品名	高速振荡培养箱	对流方式	强制对流
型号	一层ZQZY-88AH, 二层ZQZY-88BH, 三层ZQZY-88CH	控制方式	P.I.D微电脑智能控制
空载振荡频率	10-800rpm (10-1200rpm)	定时范围	0-999.9小时
振荡频率精度	±1rpm	摇板尺寸(长×宽)	单层575mm×435mm
摇板振幅	Φ3mm (φ1.5mm)	标准配置	柱状专用夹具 (可放深孔板16个, 最多二层)
温控范围	4~60°C (在室温23°C~25°C)	电源	AC220±10% 50~60Hz
温度调节精度	±0.1°C	外型尺寸(长×宽×高)	一层920mm×700mm×600mm 二层920mm×700mm×1170mm 三层920mm×700mm×1735mm
温度均匀度	±0.6°C (at 37°C)	空载重量(约)	一层104kg 二层245kg 三层352kg
箱体内部	R角(圆弧形)	噪音	低于55dB
显示方式	LCD(触摸屏)		