

ZQLY-300 立式大容量全温振荡培养箱



性能概述

- ◆ LCD 大屏幕背光液晶显示，参数设定、观察清晰直观；操作界面加密锁定功能，杜绝重复操作和人为误操作
- ◆ 三维一体的偏三轮驱动，运转平滑、稳定、耐久、可靠
- ◆ 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
- ◆ 双开中空钢化玻璃门，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，内衬采用镜面不锈钢，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
- ◆ 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

- ◆ 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，1~250 秒可自由设定，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
- ◆ 配备滤波器磁环，减少外界和自身对机器稳定性的干扰
- ◆ 配备调节支撑脚，同时配备滚轮，方便移动、搬运机器
- ◆ 专业设计的侧面透气孔，满足样品对氧气的需求
- ◆ 夹具为一次成型塑胶夹具，方便单手取放样品瓶



三维一体



静音风扇



超温报警



断电恢复



人性化设计



紫外线灭菌

技术指标

品名	立式大容量全温振荡培养箱		
型号	ZQLY-300	最大容量(不锈钢夹具)	单层 250ml×40 或 500ml×28 或 1000ml×15 或 2000ml×8
空载振荡频率	10-300rpm	最大容量(塑胶夹具)	单层 250ml×40 或 500ml×28 或 1000ml×15 或 2000ml×8
振荡频率精度	±1rpm	定时范围	0-999.9 小时
摇板振幅	Φ26mm (标配)、Φ50mm (选配)	摇板尺寸(长×宽)	786mm×455mm
温控范围	4 ~ 60℃ (在室温 23℃~ 25℃)	标准配置	万能夹具(固定夹具可选)
温度调节精度	±0.1℃	电源	AC220±10%、50 ~ 60Hz
温度均匀度	±1℃	外型尺寸(长×宽×高)	960mm×780mm×1430mm
显示方式	LCD (液晶显示屏)	空载重量(约)	265kg
对流方式	强制对流	噪音	低于 55dB
控制方式	P. I. D 微电脑智能控制	下层夹具板到顶部距离	805mm