

立式恒温振荡器（摇床）



主要技术指标:

【产品名称】立式恒温振荡器（摇床）

【产品型号】CLQ-175C

【控制方式】P.I.D 微电脑处理芯片

【对流方式】强制对流

【振荡方式】回旋

【显示方式】LCD 液晶显示

【驱动方式】多维驱动

- 【控制系统】标准模式；持续模式；程控模式
- 【回旋频率范围】30-300RPM
- 【回旋频率精度】±1rpm
- 【摇板摆动幅度】Φ26mm
- 【最大配置】100ml*60 或 250ml*35 或 500ml*20 或 1000ml*16
- 【标准配置】250ml*24
- 【托盘尺寸】500*350mm
- 【定时范围】0-9999h/min（可不定时，连续运行）
- 【温控范围】4--60℃（25℃）
- 【温控调节精度】±0.1℃
- 【温度均匀度】±1℃（37℃，有效工作面）
- 【温度波动度】≤0.1℃（37℃）
- 【托盘数量】2块
- 【外型尺寸】700*580*1280mm
- 【容积】175L
- 【功率】850w
- 【电源】AC220±10%50-60Hz