

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】CLR-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

【控制方式】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】 ± 1 rpm

【摇板摆动幅度】 $\Phi 26$ mm

【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】 环境温度+5--60℃

【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】 600w

【电源】 AC220 \pm 10%50-60Hz