

## 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-580F

【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】往复

【显示方式】LCD 液晶显示

【驱动方式】轨道驱动

【控制方式】标准模式；持续模式；程控模式

【回旋频率范围】0；20-260rpm/min（可做静态培养，正反转）

【回旋频率精度】±1rpm

【摇板摆动幅度】0-50mm

【最大配置】250ml\*88 或 500ml\*70 或 1000ml\*40

【标准配置】250ml\*45 500ml\*36

【托盘尺寸】940\*540mm

【定时范围】0-9999h/min（可不定时，连续运行）

【温控范围】4--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】580L

【功率】1100w

【电源】AC220±10%50-60Hz