

迷你型叠加恒温振荡器（摇床）



主要技术指标：

【产品名称】迷你型叠加恒温振荡器（摇床）

【产品型号】CDR-30

【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】单维驱动

【控制方式】标准模式；持续模式；程控模式（多段转速、温度、时间的控制）

【回旋频率范围】0；20-300rpm/min（可静态培养，正反转）

【回旋频率精度】 ± 1 rpm

【摇板摆动幅度】 $\Phi 26\text{mm}$

【最大配置(烧瓶夹)】50ml*20 或 100ml*12 或 250ml*8 或 500ml*5 或 试管架 2 个(每单元)

【最大配置(粘板)】50ml*22 或 100ml*13 或 250ml*10 或 500ml*8 (每单元)

【标准配置】50ml*4 100ml*4 250ml*4 (每单元)

【托盘尺寸】390*250mm

【定时范围】0-9999h/min (可不定时, 连续运行)

【温控范围】环境温度+7--65℃

【温控调节精度】 $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$

【温度均匀度】 ± 1 (37℃, 有效工作面)

【温度波动度】 ≤ 0.1 (37℃)

【托盘数量】1 块

【外型尺寸】680*510*480mm

【容积】30L

【功率】300 w

【电源】AC220 $\pm 10\%$ 50Hz