

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】±1rpm



【摇板摆动幅度】Φ26mm

【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】±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】1块

【外型尺寸】680*510*480mm

【容积】30L

【功率】300 w

【电源】AC220±10% 50Hz