

# Unimax 1010

P/N: 543-12310-07-1



- 中型摇床，最高负载能力5Kg
- 转速范围30-500 rpm，数字显示且连续可调
- 10mm 振幅可对敏感样品进行轻柔振荡，可放置培养皿和锥形瓶
- 计时功能允许无人值守操作，可设置范围1至999分钟，到达设定时间后，仪器声音提示并自动停止
- 可选配模块化培养箱系统，推荐用于65°C以内的控温实验

## Unimax 1010

过热保护	自动复位
防护等级DIN EN 60529	IP 40
允许的环境条件	5-31°C时，相对湿度最高80% 32-40°C时，相对湿度线性下降，最高为50%
重量	8 Kg
定时功能	是
转速范围	30 - 500 rpm
输入功率	50 W
尺寸 (w/d/h)	320 x 375 x 125 mm
最大负载	5 Kg
操作模式	定时或连续
转速设定	数字
振幅	10 mm
盘面大小	290 x 258 mm
标配配件	防滑橡胶垫
角度	-
运动方式	圆周