

DMT-3000 多管涡旋混匀仪

产品简介:

DMT-3000 多管涡旋混匀仪采用直流无刷电机和微电脑控制技术。彩色 LCD 屏幕显示更直观, 通过更换不同的试管架, 能够对各类常用试管进行混匀培养, 最多一次可混合处理 26 个样品。适用于生物工艺学, 微生物学和医学分析等领域。

产品特点:

- 1、操作面板简洁, 微处理器精确控制, 彩色 LCD 实时显示速度和时间。
- 2、1min ~ 99h59min 范围内任意设定定时时间, 运行结束后自动发出提示音。
- 3、多种试管架可选, 用途广泛。
- 4、可设置脉冲功能, 使混合更彻底。
- 5、直流无刷电机驱动, 速度精确、长寿命、免保养。
- 6、最多可以一次处理 26 个试验样品, 让实验高效快捷。
- 7、人性化的程序设计, 内置定时/持续/脉冲/点动四种运行模式。

正常工作条件:

使用环境温度: 0°C ~ 50°C

相对湿度: ≤70%

使用电源: AC100~240V 50/60Hz

基本参数:

转 速:	500~3000rpm
振 幅:	3mm 水平回转
时间设置:	1min ~ 99h59min/∞
间歇运行功能:	支持
间歇运行定时范围:	2s ~ 9min59s
间歇定时范围:	1s ~ 9min59s
间歇次数:	1~99 次
间歇功能运行中开启:	支持
点动功能:	支持
最大载重:	4.5kg
输入功率:	150W
电压:	AC100V~240V/50-60Hz
熔断器:	250V 3A Φ5×20
外形尺寸:	380x250x210mm (长宽高)
重 量:	14.3kg



样品容量:

试管架型号	试管数	适用试管规格(外径/mm)	适用试管规格(最大长度 mm)
DMT3000-T16	26	Φ 10~Φ 16mm	160mm
DMT3000-T32	12	Φ 16~Φ 32mm	120mm