



DMT-2500X/DMT-2500S 多管涡旋混匀仪

产品简介:

DMT-2500X/DMT-2500S 多管涡旋混匀仪采用直流无刷电机和微电脑控制技术。旋钮和数显按键 2 种调速方式，通过更换不同的试管，能够对各类常用试管离心管、采样管进行混匀培养，最多一次可混合处理 96 个样品。适用于生物工艺学，微生物学，各类医疗机构、疾控中心 PCR 实验室、食品检测与分析实验室、各类农林科研院所科研实验室、药物研究所或法医鉴定机构等领域，也适用于多人混检样本的混匀，能提高拭子病毒样本释放率。

功能特性:

- ▶ 适用于对各类试管架、离心管架进行整板混匀，最多可以一次性混匀 96 只 10 人混或 48 只 20 人混病毒采样管样本瓶；
- ▶ 选用高性能、低噪音直流电机进行驱动，混匀更充分、彻底。设计合理，选取高品质缓冲棉，上下双层夹紧固定，长时间使用机身稳定、不移位；
- ▶ DMT-2500X 可调旋钮设计，轻松实现定时工作、无级调速；
- ▶ DMT-2500S 数字显示速度与时间，按键修改参数，方便操作，使得实验结果更准确；
- ▶ 脉冲振荡模式可对粘稠样本混匀（DMT-2500S 特有）。

技术参数:

型 号	DMT-2500X	DMT-2500S
运行方式		圆周
周转直径		4mm
额定速度	旋钮 400-2800rpm	LED 数显 500-2500rpm
运行模式	连续、定时	连续、定时、点动、脉冲
定时时间设置范围	旋钮 0-15min	LED 数显 1S-99min
脉冲模式间隙	无	1S-99S
停止定时范围		
脉冲模式间隙	无	1S-20min
运行定时范围		
脉冲模式最大循环次数	无	99 次
工作面尺寸	340×220 mm	
电压频率	AC100-240V (50/60Hz)	
输入功率	30W	180W
外形尺寸	440* 290*480mm	
重 量	16.5KG	17KG

可选管架:

型号	规格	适用试管规格	管架材质
DMT2500-T10B	96x10ml	10ML 病毒采样管	塑料 (聚丙烯)
DMT2500-T20B	48x20ml	20ML 病毒采样管	
DMT2500-T30B	48x30ml	30ML 病毒采样管	
DMT2500-T10X	50x10ml	10ML 离心管	
DMT2500-T15X	50x15ml	15ML 离心管	
DMT2500-T50X	25x50ml	50ML 离心管	



DMT-2500X



DMT-2500S