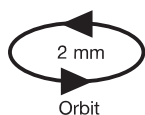


摇床、混合器和搅拌器 » PMS-1000i 微孔板混匀器

PMS-1000i 微孔板混匀器

外形精巧，高效，速率可调，水平摇床，用于2或4个微孔板的振荡。

- 可调速率: 150 to 1200 rpm
- 任意标准深度多孔板的快速简单旋紧
- 可连续工作，或者定时开关机
- 可容纳两个或四个微孔板
- 运行环境温度: 4°C to 40°C



标配2个微孔板平台，利用配件MPP-4可容纳四个微孔板



电子计时器，精确的倒计时时，孵化实验重现性好

低压线更容易通过培养箱的门垫



PMS-1000i 配备了含两个微孔反应板平台

螺丝固定—保证反应板位置固定，适用于所有标准深度的反应板

简单带刻度的旋钮，用于调整速度，以满足不同的应用：温和振荡确保孔内样品留于原位，能够有效增加比表面积。


液晶显示屏，清晰指示定时操作中的剩余时间

应用领域：

- 生命科学——免疫分析,ELISA板振荡，流式细胞染色，通过磁珠振荡从血清和牛奶中提取RNA，96孔板预处理，用于LC-MS/MS，平板振荡用于文库准备，冷藏室中振荡平台。
- 食品&饮料——奶酪组胺，牛奶中维他命的测定。

摇床、混合器和搅拌器 » PMS-1000i 微孔板混匀器 » 型号与技术参数

混匀器 – 型号与技术参数

(总重不包括平台)		微孔板混匀器	
		PMS-1000i	
		 <p>h: 90 mm d: 205 mm w: 220mm weight: 2.5 kg</p>	
速率	rpm	150 to 1200	
轨道直径	mm	2	
容量	微孔板	2 or 4*	
定时器, 带自动关闭		1 min to 23 h 59 min	
显示方式		4 digit LED	
工作电压	V dc	12	
工作电流	A	0.28	
工作环境温度	°C	4 to 40	

可选配件

MPP4*
4个微孔板适配器

