

数字式脉冲高速振荡器

可应用于高速或低速的脉冲涡旋振荡 / 混合

WIGGENS 数字式脉冲涡旋振荡器可用于各种玻璃容器，支架，孔板或加热模块的样品处理，得到准确可重复的处理效果。基于微处理器的数字控制，显示速度，时间和脉冲模式。

- > 工作转速范围从 100rpm ~ 1500rpm
- > 明亮的 TFT 显示屏，显示分辨率 1rpm，操作简单
- > 定时功能与脉冲模式可同时联合使用
- > 低噪音、耐用性强的直流无刷电机
- > 人性化操作面板（4 键操作）
- > 柔性启动功能，防止样品溢出
- > RS232 接口，可选配软件实时进行数据采集

DPM 脉冲振荡器的典型应用

- 1、样品混合制备
- 2、液相合成，可提供均相的反应液
- 3、固相合成，强有力的脉冲振荡，可以让树脂载体或其它物料得到充分反应。
- 4、生物培养，高效振荡可以提高氧气传递速率，保证高密度生物培养。

技术参数

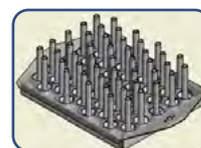
型号	DPM-24	
订货号	W5021001	
速度调节范围 (rpm)	100 ~1500	
控制方式	反馈控制	
控制及显示	TFT 显示屏，防水按键操作	
电机	BLDC	
预设运行时间	30s, 60s, 90s, 120s	
工作模式	定时功能	> 定时功能 (秒 :1-60 秒, 分 :1-60 分, 时 :1-24 小时) > 30 秒, 60 秒, 90 秒, 120 秒可快速选择定时
	脉冲功能	脉冲设置 : 1-100 分钟, 占空比 : 1-99%
	定时 & 脉冲	定时功能与脉冲模式可同时联合使用
外形尺寸 W x D x H (mm)	410 x 430 x 440	
平台尺寸 (mm)	360 x 290	
电源	110 or 240VAC, 50 / 60 Hz	

样品制备

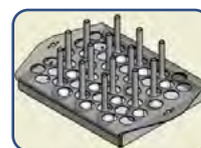
数字脉冲振荡器非常适用于容量瓶，仅仅需要轻松更换多孔固定盖板，既可以满足不同容积样品瓶的固定。

订货号	描述
W5021101	顶部带孔固定盖板
W5021102	49 位 25mL 容量瓶安装台
W5021103	14 位 50mL 容量瓶安装台
W5021104	14 位 100mL 容量瓶安装台
W5021105	8 位 250mL 容量瓶安装台
W5021106	6 位 500mL 容量瓶安装台

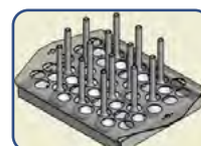
WDPM 说明



25mL 容量瓶安装台



50mL 容量瓶安装台



100mL 容量瓶安装台



250mL 容量瓶安装台



500mL 容量瓶安装台



DPM 安装 100mL 容量瓶
(带顶压固定板)