

自动化 6 通道粉料分配系统 AM-PD6



AM-PD6 是一款自动化粉料分配系统，用于高通量和自动化物相合成实验室。这款粉料分配系统可在手套箱内使用，通过 LCD 屏设置参数程序化控制，可快速和高精度配置各种粉末，分配量可达 $100\text{g} \pm 1\text{mg}$ 。模块化设计，可每批次配置 6 个样品，匹配于本公司自动化材料制备系统。免费软件，提供通讯，数据采集和数据库登录。

技术参数

电源要求	<ul style="list-style-type: none">208~240VAC, 50/60Hz, 3 kW
送料系统	6 个 500ml 的原材料容器（带有机械搅拌） 6 个玻璃材质的送料器
送料分辨率	0.1mg
送料精度	1mg 注意：因为粉料的颗粒尺寸，粉体聚集，可能改变送料精度
样品盘	塑料托盘，带有 6 个 30ml 的塑料容器
工作流程	每个样品，程序化分配组成成分 将托盘和 6 个样品容器放置 向样品容器中送入各种粉末 每批次样品结束，仪器自动发出通知
尺寸	<ul style="list-style-type: none">1000mm (L) x 600mm (W) x 800mm (H)

质保	一年质保期，终身维护
----	------------