

PMQW 系列全方位行星式球磨机

产品图片：



产品简介：

PMQW 系列全方位行星式球磨机是混和、细磨、小样制备、新产品研制和小批量生产高新技术材料的必备装置。该行星球磨机体积小、功能全、效率高、噪声低，是科研单位、高等院校、企业实验室获取研究试样（每次实验可同时获得四个样品）的理想设备。产品可选择干、湿两种方法粉碎和混和粒度不同，材料各异的产品，研磨产品最小粒度可至 0.1 微米（即 $1.0 \times 10^{-4} \text{mm}$ ）。广泛应用于土壤、地质、矿产、冶金、电子、建材、陶瓷、化工、轻工、医药、环保等部门。

产品资料：

PMQW 系列全方位行星式球磨机是在一大盘上装有四个球磨罐，当大盘转动（公转）时，球磨罐在其公转轨道上作自转运动，大盘和球磨罐在做行星运动的同时，又可在一个立体空间范围内做 360° 翻斗式翻转，并可人为设置在任意方位定点运行，使所磨的材料更加匀细，并能解决部分材料的沉底和粘罐问题。

技术参数：

- 型号：0.4L 2L 12L 20L
- 最大装样量：球磨罐容积的三分之二
- 真空研磨：选配真空研磨罐
- 工作方式： 360° 三维运行，可定任意角度研磨
- 最大进样尺寸：土壤料 $\leq 10 \text{mm}$ 其它料 $\leq 3 \text{mm}$
- 最终出料粒度：最小可达 $0.1 \mu\text{m}$ (即 $1.0 \times 10^{-4} \text{mm}$)
- 交替定时时间：1-9999min
- 球磨机转速：公转：0~300rpm/min，自转 0~600rpm/min
- 电器认证：UL 认证、CE 认证
- 安全认证：通过欧盟 CE 认证 (S/N:802693615232)
- 质量体系认证：通过 ISO9001 质量体系认证 (S/N:R306Q06298)

- 数据储存：可储存多达 120 组不同工艺步骤
- 数据监测：实时监测设备运行状态，出现异常自动报警
- 可编程运行：6 组编程运行步骤（支持编辑、删除、修改）
- 故障监控系统：支持故障监控
- 软件升级：终身提供免费升级服务
- 控制方式：7"中英文互换图形人机界面，可编程多种运行模式（正反交替运行、间隔运行、定时运行），数据存储记忆功能，120 组程序自由设定，自动报警
- 研磨套件材料：不锈钢、真空不锈钢、玛瑙、陶瓷、氧化锆、尼龙、聚四氟、碳化钨、赛钢、氮化硅等