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1.0×10-4mm)。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≤10mm 其它料≤3mm
- ■最终出料粒度: 最小可达 0.1um(即 1.0×10mm-4)
- ■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 IS09001 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