

# QM-QX2全方位行星式球磨机 莱步科技

产品名称	QM-QX2全方位行星式球磨机 莱步科技
公司名称	南京莱步科技实业有限公司
价格	20000.00/个
规格参数	
公司地址	南京市栖霞区燕子矶街道和燕路371号东南大学 国家大学科技园科创楼A102室
联系电话	025-85351861 13813885135

## 产品详情

QM-QX2全方位行星式球磨机的用途：QM-QX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。该产品体积小、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，配用真空球磨罐，可在真空状态或惰性气体保护状态下磨制试样。该产品能用干、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。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，又可在同一立体空间范围内做 $180^\circ$ 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。

QM-QX2全方位行星式球磨机的技术指标：传动方式：齿轮传动工作方式：两个或四个球磨罐同时工作  
最大装样量：球磨罐容积的三分之二  
进料粒度：土壤料 10mm  
其他料 3mm  
出料粒度：最小可达0.1um  
转速比（公转：自转）：1：2  
转速（自转）：0.4L:0~600转/分  
2L:0~580转/分  
4L:0~530转/分  
10L:0~350转/分  
20L:0~270转/分  
60L:0~230转/分  
100L:0~200转/分  
公、自转总成翻转周期:1分钟  
控制方式：变频无级调速、程控控制，自动定时正反转、定时关机  
最大连续工作时间（满负荷）：48小时

QM-QX2全方位行星式球磨机的特点：全方位行星运动,无死角,更匀细齿轮传动,确保了实验的一致性和重复性一次可获得四个不同的样品  
变频调速,程序控制能够解决部分材料的沉底和粘罐问题  
QM-QX2全方位行星式球磨机的产品配置：标准配置：主机  
选配件：球磨罐材质：不锈钢，玛瑙，陶瓷，尼龙，聚胺脂，聚四氟乙烯，氧化锆，硬质合金  
球磨罐规格：50ml,100ml,250ml,500ml,1000ml,2000ml,3000ml,4000ml,5000ml，10L,15L,20L,25L  
磨球材质:不锈钢，玛瑙，陶瓷，氧化锆，硬质合金  
磨球规格：6，10，20

QM-QX2全方位行星式球磨机的规格型号：

型号	规格	球磨罐 规格 ( ml )	数量 ( 个/套 ) ( 配 备相应数量磨球 )	备注
QM-QX2	2L	50 ~ 500	4	可配50 ~ 250ml真空 球磨罐