

高能行星式球磨仪

货号: KT-P2000



简介

使用 F-P2000

高能行星式球磨仪，体验快速有效的样品处理。这款多功能设备具有精确的控制和出色的研磨能力。它非常适合实验室使用，具有多个研磨碗，可同时进行测试，产量高。其设计符合人体工程学，结构紧凑，功能先进，可实现最佳效果。它是各种材料的理想之选，可确保稳定的粒度减少和低维护率。

[了解更多](#)

产品名称	高能行星式球磨仪
产品型号	F-P2000
加工原理	冲击力 摩擦力
应用样品特性	精细 中低硬度 脆性 干或低粘度
加工类型	粉碎 研磨 混合
最大注射尺寸	10 毫米
样品粒度范围	0.1-20 微米
最大处理量	2000 毫升
球磨罐最高转速	800r/min
传动方式	欧洲标准
空间运动模式	X 轴行星运动
功能	连续和间歇运行 紧急停止 定时 断电记忆 过载和危险运行保护
附加功能	LED 照明 散热
球磨罐材料	碳化钨氧化锆 玛瑙 不锈钢 MC 尼龙及其它可选材料
球磨罐数量	4个
球磨罐容积	500 毫升
研磨球材料	碳化钨 氧化锆 玛瑙 不锈钢等可选
研磨方式	干磨 湿磨
电气说明	100-120V/200-240VAC,50-60Hz,750W
电源接口	国标 欧标 美标 英标等
净重	92 千克
尺寸 (长、宽、高)	570*570*420 毫米
防护等级	IP650

标准	标准
可提供其他配置	超低温液氮冷却触摸操作系统

主要附件	推荐标准配置容积：500 毫升	√：表示可以配置	×：表示无法匹配		
球磨罐	材质	类型	100 毫升	250 毫升	500 毫升
	碳化钨	经典	√	√	√
		真空型	√	√	×
	氧化锆	经典型	√	√	√
		真空型	√	√	×
	玛瑙	经典型	√	√	√
		真空型	√	√	×
	MC 尼龙	经典型	√	√	√
		真空型	√	√	
	不锈钢	经典型	√	√	√
		真空型	√	√	√
	聚氨酯	经典型	√	√	√
		真空型	√	√	×
	聚四氟乙烯	经典型	√	√	√
		真空型	√	√	×
	刚玉	经典型	√	√	√
		真空型	√	√	×
	研磨球	直径 (毫米)	材料		
3/5/10/15/20		碳化钨 氧化锆 玛瑙 不锈钢 刚玉			