

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↑
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	
		经典	√	√	√	
	碳化钨		√	√	×	
		经典型	√	√	√	
	氧化锆		√	√	×	
	VII WA	经典型	√	√	√	
	玛瑙		√	√	×	
		经典型	√	√	√	
	MC 尼龙		√	√		
	不锈钢	经典型	√	√	√	
		真空型	√	√	√	
	聚氨酯	经典型	√	V	√	
		真空型	√	\checkmark	×	
	聚四氟乙烯	经典型	√	V	√	
	衆以弗乙烯		√	√	×	
	Di-T	经典型	√	√	√	
	刚玉		√	√	×	
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			