

销售北京先锋科仪低温组织研磨仪DGRINDER-64

产品名称	销售北京先锋科仪低温组织研磨仪DGRINDER-64
公司名称	北京佰麦科技有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18号—D15192 (集群注册)
联系电话	13683501266

产品详情

北京先锋科仪低温组织研磨仪DGRINDER-64

主要技术参数性能指标 (1) 60秒内同时可以处理64个样品。(2) 标配研磨管适配器为1.5ml/2ml*64,可选研磨管配适配器5ml*12、7~15ml*6、25ml*2、50ML*2
可选研磨罐适配器规格为: 5ml*4、15ml*4、25ml*2
、50ml*2研磨罐材质有不锈钢,聚四氟乙烯。可以根据用户需求定制各种非标适配器。(3) 触摸屏显示界面,可以方便直观的设定仪器运行频率和研磨时间,同时显示当前日期和时间,便于确切实验记录。(4) 防震原理: Quakeproof-1防震原理,上下运动为主伴随左右辅助晃动三维一体的研磨珠运动方式,确保样品处理时受力的较大化和快速瞬间的粉碎效果。(5) 进料尺寸: 无要求,适应适配器即可。(6) 出料粒度: 约5 μ m,可通过设定研磨时间和频率来调节粒度以满足不同实验要求(7) 不锈钢工作腔体,避震圆角和斜坡底座设计,工作腔体不锈钢板采用压模成形技术,保证腔体不变形,表面特殊涂层处理易于清洁,仪器上盖附有降噪隔音装置,保证实验环境安静舒适。可选透明罩。(8) 研磨平台数(可接纳研磨罐数) >2 (9) 紧固装置: 自动中心定位(自动跟踪运行轨迹,松紧可调)(10) 均质速度: 0—70 HZ/秒(用户可自行设定),(11) 工作时间: 0秒-9999秒(单次可设定时间,非多次累积时间)。(12) 低温组织研磨仪温度设定范围: -50 ~0 (13) 研磨磨球直径: 0.1mm-30mm(根据适配器选合理用)(14) 研磨球材料: 玻璃、不锈钢、合金钢、玛瑙、铬钢、氧化锆、碳化钨、石英砂等(15) 加速: 在2秒内达到设定速度。(16) 减速: 在2秒内达到设定速度。(17) 噪音等级: 小于55分贝(18) 研磨方式: 支持湿磨,干磨,低温研磨。