

# 高校科研实验室真空超高温1000度加热探针台

产品名称	高校科研实验室真空超高温1000度加热探针台
公司名称	郑州科创实验仪器设备有限公司
价格	69800.00/台
规格参数	厂家:郑科探 型号:KT-Z1000M4 产地:郑州
公司地址	郑州高新技术产业开发区西三环路283号大学科技园11号楼12层78号（注册地址）
联系电话	15515545802

## 产品详情

技术参数；

真空腔体	
类型	高温加热型1000（高于600 需真空环境）
腔体材质	6061铝合金
腔体内尺寸	147mmX72mmX22mm
腔体外尺寸	170mmX95mmX37mm
腔体重量	约1.1KG
腔体上视窗尺寸	42mm（可选配凹视窗用于减少窗口和样品之间距离）
腔体抽气口	KF16法兰（其余接口规格可转接）
腔体真空测量口	
腔体进气口	公制3mm 6mm气管接头 英制1/8mm 1/4mm 气管接头可选
腔体冷却方式	腔体水冷+上盖水冷
腔体水冷接口	6mm快拧 或 6mm快插
腔体正压	0.05MPa
腔体真空度	机械泵 5Pa（5分钟） 分子泵 5E-3Pa（30分钟）
样品台	
样品台材质	高温绝缘陶瓷
样品台尺寸	26x26mm
样品台加热方式	电阻加热
样品台-视窗 距离	13mm（可选配凹视窗用于减少窗口和样品之间距离）
样品台测温传感器	S型热电偶
样品台温度	室温到1000
样品台隔热材料	金属屏蔽+陶瓷隔热
样品台测温误差	± 1
样品台升温速率	高温100 /min *大值

