

真空高低温探针台 冷热台 30段温控程序 高精度控制

产品名称	真空高低温探针台 冷热台 30段温控程序 高精度控制
公司名称	郑州科创实验仪器设备有限公司
价格	36800.00/件
规格参数	品牌:郑科探 型号:KT-Z0904RT 产地:河南郑州
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	
型号	KT-0904T-RL高低温型 KT-0904T-R高温型
类型	加热型400 加热制冷型室温到-190 ~400
腔体材质	304不锈钢
腔体内尺寸	90x40mm
腔体上视窗尺寸	42mm（选配凹视窗 22mm）
腔体抽气口	KF16
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
腔体出气口	公制3mm 6mm气管接头 英制1/8mm 1/4mm 气管接头可选
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	304不锈钢
样品台尺寸	26X26mm
样品台-视窗 距离	30mm（可选凹视窗间距15mm）
样品台测温传感器	A级PT100铂电阻
样品台温度	室温到400（可选高低温样品台 高温400 低温-190）
样品台测温误差	± 0.2
样品台变温速率	高温10 /min 低温5 /min 最大值
温控仪	
温度显示	7寸人机界面

温控类型	标准PID温控 + 自整定 (可选30段编程控温)
温度分辨率	0.1
温控精度	± 0.5
温度信号输入类型	PT100热电阻 (可选 K S B型热电偶)
温控输出	直流线性电源加热 (液氮流量线性控制液氮制冷)