

# 微型一英寸KT-0904T-RL真空加热探针台 电学光学探针台

产品名称	微型一英寸KT-0904T-RL真空加热探针台 电学光学探针台
公司名称	郑州科创实验仪器设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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

探针台主要应用于各类传感器、半导体、光电、集成电路以及封装类产品的测试环节。其应用领域广泛，涉及到复杂、高速器件的精密电气测量，旨在确保产品质量与可靠性，同时尽可能缩短研发时间和降低器件制造工艺的成本。这款探针台的承载台面为26X26mm，采用优质不锈钢材质，能够承受高达-190~400 的升温。整个台面结构稳固，承载能力出色。同时，探针台具备真空腔体设计，腔体上配置有进气口和抽真空接口，方便用户进行真空环境下的实验操作。探针臂是X/Y/Z三轴移动设计，三个方向均可在真空环境下精密移位调节。其中，X方向的调节范围为0-13mm；Y方向的调节范围同样为0-13mm；Z方向的调节范围则为0-13mm。用户可根据实际需求自行调节，方便快捷。在进行测试时，用户需将待检测的器件固定在加热台上，然后通过显微镜观察，微调探针支架的X/Y/Z方向行程，使探针对准检测点。一旦探针对准检测点，即可进行后续的检测工作。这种设计能够显著提高检测准确性和效率，帮助用户快速完成各类器件的测试。