

科迪仪器 测试治具批发 上饶测试治具

产品名称	科迪仪器 测试治具批发 上饶测试治具
公司名称	科迪仪器科技(苏州)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区苏蠡路60号蠡盛大厦10楼1003
联系电话	13771997096 13771997096

产品详情

两口多功能电缆测试仪采用自动扫描方式，快速测试，流线型外形符合人体工程学设计。线条流畅简洁，防摔，放光设计，更符合现场施工。· 对双绞线1、2、3、4、5、6、7、8、G线对逐根（对）测试，并可区分判定哪一根（对）错线，短路和开路· 开关“ON”为正常测试速度，“S”为慢速测试速度，“OFF”档为关机，四合一电缆测试器测试4种普通局域网和计算机电缆.它测试带有RJ-45，RJ-11，测试治具批发，1394，USB和BNC 连接器的已装入的电缆或者接插线。

从功能上来区分有：温控探针台，真空探针台（超低温探针台），RF探针台，LCD平板探针台，霍尔效应探针台，表面电阻率探针台经济手动型根据客户需求定制chuck尺寸：4"*4" 6"*6" 8"*8" 12"*12" (可选) X-Y移动行程：4"*4" 6"*6" 8"*8" 12"*12"(可选) chuck Z轴方向升降10mm（选项）方便探针与样品快速分离显微镜：金相显微镜、体式显微镜、单筒显微镜（可选）显微镜移动方式：立柱环绕型、移动平台型、龙门结构型（可选）提高精度的方法是:1，Hp，Lp，测试治具厂商，Hc，Lc尽量接近DUT;2，测试治具供应商，减小测试电流Ix的回路面积&磁通量(关键是分析Ix，要配合使用Guard与Cable小化回路面积);3，使用Guard与Cable构建地平面中断信号线间的电场连接，虽然会增加信号线的对地电容(对地电容不影响测试结果)，但是会减少信号线的互容。Guard与Cable的对地寄生阻抗(Zhg，上饶测试治具，Zlg)不影响测试结果，电桥平衡时Zlg的两端电压是0，流向Rr的电流不会被Zlg分流，Zhg的分流作用不影响Hp的电压测量。科迪仪器(图)-测试治具批发-上饶测试治具由科迪仪器科技(苏州)有限公司提供。行路致远，砥砺前行。科迪仪器科技(苏州)有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为机械加工具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!