

双通道手动高电流测试机 威太智能科技 衢州高电流测试机

产品名称	双通道手动高电流测试机 威太智能科技 衢州高电流测试机
公司名称	威太（苏州）智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市玉山镇玉城北路135号
联系电话	13862607700

产品详情

威太(苏州)智能科技有限公司位于昆山国家高新技术开发区，是一家提供PCB/PCBA集成测试系统，光学影像检测系统，自动化测试解决方案的科技型公司。

公司拥有资深的软件/硬件研发团队与的技术服务团队，能快速响应客户需求并提供相应的解决方案.经过多年的沉淀与积累，公司先后获得十多项发明，衢州高电流测试机，并形成了拥有自主知识产权的优

威太(苏州)智能科技有限公司、是一家提供PCB/PCBA集成测试系统，光学影像检测系统，自动化测试解决方案的科技型公司.公司拥有的软件/硬件研发团队与的技术服务团队，能快速响应客户需求并提供相应的解决方案.经过多年的沉淀与积累，公司先后获得十多项发明，HCT高电流测试机，并形成了拥有自主知识产权的，包括全自动激光打标影像检测机，PCB自动高电流测试机(HCT)，PCB全自动多通道高压测试机(Hi-Pot)，PCB热盘高压测试机，多通道RF天线测试系统，TDR阻抗测试系统，条形码批量扫描系统等。

操作方法

操作时必须戴好橡胶绝缘手套、坐椅和脚下垫好橡胶绝缘垫！只有在测试灯熄灭状态，无高压输出状态时，才能进行被试品连接或拆卸操作！1.

连接被测物体是在确定电压表指示为“0”，测试灯熄灭，并把地线连接好。2. 设定测试电压所需值。3. 设定漏电流测试所需值。A) 按动“预置”键。B) 选择所需电流范围档C) 调节所需漏电流值。

注意事项

1.操作者必须戴绝缘橡胶手套，脚下垫橡胶垫，以防高压造成生命危险。2.在连接被测体或拆卸时，必须

保证高压输出“0”及在“复位”状态.3.测试时仪器接地端与被测体要可靠相接，严禁开路.4.切勿将输出地线与交流电源线短路，以免外壳带电，造成危险.5.尽可能避免高压输出与地短路，双通道手动高电流测试机，以免发生意外.6.测试灯、超漏灯，一旦损坏，必须立即更换，以免造成误判.

双通道手动高电流测试机-威太智能科技-衢州高电流测试机由威太（苏州）智能科技有限公司提供。威太（苏州）智能科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。威太智能科技——您可信赖的朋友，公司地址：江苏省昆山市玉山镇玉城北路135号，联系人：段景盛。