

pcb高压测试机 高压测试机 威太智能科技

产品名称	pcb高压测试机 高压测试机 威太智能科技
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)智能科技有限公司先后获得十多项发明专利，并形成了拥有自主知识产权的优势产品，包括全自动激光打标影像检测机，HIPOT高压测试机供应商，PCB自动高电流测试机(HCT)，pcb高压测试机，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.公司本着以质量求生存，以创新求发展的经验理念，用优质的产品和优良的服务来赢得广大客户的支持与信赖.

耐压测试仪，根据其作用可称为电气绝缘强度试验仪、介质强度测试仪等。其工作原理是：把一个高于正常工作的电压加在被测设备的绝缘体上，HIPOT高压测试机厂家，持续一段规定的时间，加在上面的电压就只会产生很小的漏电流，则绝缘性较好。程控电源模块、信号采集调理模块和计算机控制系统三个模块组成测试系统。选择耐压仪的2个指标：输出电压值及报警电流值的数值。

维护保养注意事项：1．电源接通和切断应由操作人员自己操作；2．电源切断后有一段时间仍然保持高压充电状态，检查工作应在切断电源后，面板上的LED灯熄灭后10分钟进行；3．不要进行绝缘电阻测试，这样会损坏驱动器。正常运行条件下日常和周期性检查项目如下：
· 环境温度、湿度、尘粒等 · 异常响声和振动 · 主电路电压 日常检查 · 异常气味
· 通风口的纤维屑或异物 · 松脱的连接和不正确的线脚位 · 机器内异物 · 操作板的清洁

耐压测试的基本原理：把一个高于正常工作的电压加在被测设备的绝缘体上，并持续一段规定的时间，如果其间的绝缘性足够好，高压测试机，加在上面的电压就只会产生很小的漏电流。如果一个被测设备绝缘体在规定的时间内，其漏电流保持在规定的范围内，就可以确定这个被测设备可以在正常的运行条件下安全运行。进行耐压测试时，技术规格不同被测试品，测量标准也就不同。

pcb高压测试机-高压测试机-威太智能科技由威太（苏州）智能科技有限公司提供。威太（苏州）智能科

技有限公司 (www.v-tek.com.cn) 实力雄厚，信誉可靠，在江苏 苏州 的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领威太智能科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！