

# 高压试验设备仪器 绿能德精测 荆州高压试验设备

产品名称	高压试验设备仪器 绿能德精测 荆州高压试验设备
公司名称	武汉绿能德精测科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江夏区光谷文化创意产业园9—15栋3单元 402
联系电话	18971610786 18971610786

## 产品详情

武汉绿能德精测科技有限公司产品广泛应用于电力、水利、石油、化工、铁路、矿山、造纸等行业，主要为电力系统的发电、供电、用电部门、科研机构与电力设备相关的生产企业，提供先进的电力测试产品及解决方案，欢迎来电咨询。

随着电力工业的飞速发展，机组参数、系统电压等级逐步提高，电气设备的绝缘强度、系统过电压的限制水平对系统安全经济运行的影响日益突出。据统计，高压电网的各种故障多是由于高压电气设备绝缘的损坏所致，因此了解设备绝缘特性，高压试验设备仪器，掌握绝缘状况，不断提高电气设备绝缘水平是电力系统安全经济运行的根本保证。高压试验设备是对各种高压线路做检测，并有效的为电力系统提高安全指数。

武汉绿能德精测科技有限公司产品广泛应用于电力、水利、石油、化工、铁路、矿山、造纸等行业，主要为电力系统的发电、供电、用电部门、科研机构与电力设备相关的生产企业，提供先进的电力测试产品及解决方案，欢迎来电咨询。

由于工作人员在工作中的疏忽造成的接地。如在带电二次回路上工作将直流电源误碰设备外壳，此种情况多为瞬间接地，检修人员清扫设备时不慎将直流回路喷上水等。另外，荆州高压试验设备，检修人员检修质量的不良也会留下接地隐患，如室外设备未加防雨罩、二次回路漏接线头、误将控制电缆外皮绝缘损伤等。此时接地信号不一定立即发出，但具备一定外部条件如潮湿或操作设备时就可能引起直流接地。

武汉绿能德精测科技有限公司产品广泛应用于电力、水利、石油、化工、铁路、矿山、造纸等行业，主要为电力系统的发电、供电、用电部门、科研机构与电力设备相关的生产企业，电网高压试验设备，提

供先进的电力测试产品及解决方案，欢迎来电咨询。

## 直流系统接地的处理原则

根据运行方式、操作情况、气候影响来判断可能接地的地点，以先信号和照明部分后操作部分，先室外部分后室内部分，先负荷后电源为原则，采取拉路寻找分路处理的方法。在切断各专用直流回路时，切断时间不得超过3秒钟，不论回路接地与否均应合上。当发现某一专用直流回路有接地时，应及时找出接地点，尽快消除。

高压试验设备仪器-绿能德精测(在线咨询)-荆州高压试验设备由武汉绿能德精测科技有限公司提供。武汉绿能德精测科技有限公司 ([www.whInd.com/](http://www.whInd.com/)) 是湖北 武汉 ,电工仪器仪表的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在绿能德精测领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创绿能德精测更加美好的未来。