

东莞变压器试验 东莞有资质的变压器试验公司

产品名称	东莞变压器试验 东莞有资质的变压器试验公司
公司名称	广东永明建设发展有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:永明建设 类型:变压器试验 有无资质:有
公司地址	广东省东莞市东城南路39号10栋2楼
联系电话	0769-15817558862 15817558862

产品详情

东莞配电变压器预防性试验和试验标准如下：

- 1、测量绝缘电阻：测量结果应与出厂试验数据或前一次测量的结果相比较，通常不应低于以前测量结果的70%。
- 2、交流耐压试验：6千伏、10千伏和400伏的变压器分别用21千伏、30千伏和4千伏电压进行交流耐压试验，试验结果与历年测试数值比较不应有显著变化。
- 3、绕组直流电阻试验：630千伏安以上的变压器，经折算到同一温度下的各相绕组电阻值，不应大于三相平均值的2%，与以前测量结果比较，相对变化也不应大于2%。630千伏安以下的变压器，相间阻值差别不应大于三相平均值的4%，线间阻值差别不应大于三相平均值的2%。
- 4、绝缘油的电气强度试验：运行中的变压器，其绝缘油的电气强度试验标准为20千伏。
- 5、10千伏配电变压器以及配套的断路器、避雷器、互感器的预防性试验周期是1-3年一次。

配电变压器，简称“配变”。指配电系统中根据电磁感应定律变换交流电压和电流而传输交流电能的一种静止电器。有些地区将35千伏以下（大多数是10KV及以下）电压等级的电力变压器，称为“配电变压器”，简称“配变”。安装“配变”的场所与地方，既是变电所。

广东永明变压器预防性试验代维服务体系建立了会员制度，凡成为我们的会员将会得到更加快捷的服务

免费提供技术指导、咨询、电工培训

全面负责客户电力设备安装调试

长期为客户提供组件及维修服务

定期进行电话式上门质量跟踪及回访，倾听客户的意见，不断提高服务质量

拥有二十四小时服务的抢修队伍

24小时服务热线：段小姐：158-1755-8862

广东永明变压器预防性试验代维试验

一、维护试验目的

发现电气设备绝缘内部隐藏的缺陷，提高电力设备供电的可靠性，使设备能长期、安全、经济的运行，也是保证电力系统安全运行的重要措施。

通过维护保养，我们要做到：

- 1、对用户各电气元件进行常规的检查
- 2、健全用户资料
- 3、规范电房管理
- 4、进行24小时及时的抢修服务

二、维护试验对用户的帮助

- 1、通过维护、检测、及时发现并处理电力设备故障，将其消灭在萌芽状态，提高电力设备安全运行可靠率。
- 2、通过维护、保养、合理使用电力设备，延长了电力设备的使用寿命。
- 3、提高供电可靠性，保障生产能正常运行。