

隔离开关测试第三方机构

产品名称	隔离开关测试第三方机构
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

高压隔离开关测试范围

高压负荷开关，配电站高压隔离开关，变压器隔离电源开关，户外隔离开关，低压隔离开关，真空泵高压隔离开关，直流电高压隔离开关，防火安全高压隔离开关，除尘设备高压隔离开关等。

高压隔离开关测试报告

触指稳定性测试，载流量测试，行程安排曲线图检测，夹紧力检测，绝缘电阻测试，绝缘电阻测试，耐压测试，放电测试，回阻检测，放电电压检测，镀金层检测，支撑扭矩测试，可靠性检测，温升测试，断裂面空隙检测等。

第三方测试汇报有哪些作用?能够帮你们处理哪些问题?

- 1、市场销售应用。(市场销售自己的产品，出示第三方检测汇报让客户更为信任自身产品质量，让自己的产品在销售方面更有说服力)
- 2、产品研发应用。(研发过程中，遇到一些较为棘手的问题，根据检验报告数据信息来解决问题，进而减少研发周期，减少研发成本)
- 3、改进产品品质。(通过对比检验数据信息，发觉本身商品存在的问题，提高产品质量，降低成本)
- 4、仿真模拟生产制造。(根据配方检测服务项目，检验同业竞争较好商品，完成仿真模拟生产制造)
- 5、科研论文数据信息应用。
- 6、竞投，招投标应用(检验周期时间短一些，检测费用低，认同度非常高，特别适合招投标应用)

高压隔离开关检测标准

GB/T 1985-2014高压沟通交流高压隔离开关和接地开关

GB/T 14048.3-2017低压开关设备和控制系统

第3一部分：电源开关、信号隔离器、高压隔离开关及断路器组合电器

GB/T 16915.5-2012家庭用和类似主要用途移动式电气装置的电源开关

第2-4一部分：高压隔离开关的特别要求

GB/T 24837-20181100kV高压沟通交流高压隔离开关和接地开关

GB/T 25091-2010高压直流高压隔离开关和接地开关

GB/T 25890.3-2010城市轨道交通 路面设备 直流开关机器设备

第3一部分：室内直流电高压隔离开关、高压负荷开关和接地开关

GB/T 25890.4-2010城市轨道交通 路面设备 直流开关机器设备

第4一部分：室外直流电高压隔离开关、高压负荷开关和接地开关

GB/T 32580.2-2016城市轨道交通 路面设备 沟通交流开关柜的特别要求

第2一些：Un大于1kV的单相电高压隔离开关、接地开关和高压负荷开关

GB 50836-20131000kV电力互感器(GIS、HGIS、高压隔离开关、高压避雷器)工程施工及标准规范

CCGF 709.4-2015高压隔离开关

DL/T 486-2021高压沟通交流高压隔离开关和接地开关

MT/T 122.1-2019额定电流1.14kV及以下采煤机高压隔离开关

NB/T 42137-2017高压沟通交流高压隔离开关和接地开关实验技术规范

SJ/T 31397-1994高压隔离开关完好无损规定和检测鉴定方式

TB/T 3150-2007电气化铁路高压沟通交流高压隔离开关和接地开关