

泰州绝缘拉闸杆检测 电力绝缘工具测试

产品名称	泰州绝缘拉闸杆检测 电力绝缘工具测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

绝缘拉闸杆检测 电力绝缘工具测试

工频耐压是指负载正常工作时承受的额定峰值电压。直流电压是峰值电压的1.414分之一，也就是交流电压的有效值。工频耐压试验装置，是根据国家新电力行业标准而设计的、性能的耐压试验设备，用于对各种电器产品、电气元件、绝缘材料等进行规定电压下的绝缘强度试验，以考核产品的绝缘水平，发现被试品的绝缘缺陷，衡量过电压的能力

对接地装置进行定期检查的周期：(1)变、配电站接地装置，每年检查一次，并于干燥季节每年测量一次接地电阻；(2)对车间电气设备的接地装置，每两年检查一次，并于干燥季节每年测量一次接地(3)防雷接地装置，每年雨季前检查一次；(4)避雷针的接地装置，每5年测量一次接地电阻;(5)手持电动工具的接零线或接地线，每次使用前进行检查；(6)有腐蚀性的土壤内的接地装置，每5年局部挖开检查一次。应对接地装置进行维修的情况有：(1)焊接连接处开焊，螺丝连接处松动；(2)接地线有机械损伤、断股或有严重锈蚀、腐蚀，锈蚀或腐蚀30%以上者应予更换；(3)接地体露出地面；(4)接地电阻超过规定值。

绝缘靴使用保管注意事项

- 1.采用特种橡胶制成，作用是使与大地绝缘，防止跨步电压，分20kV（试验电压）和6kV两种。
- 2.高度不小于15厘米，而且上部另加高边5厘米。
- 3.必须按规定使用6个月必须进行试验。
- 4.绝缘鞋有高低腰两种，多为5kV，在明显处标有“绝缘”和耐压等级，作为1kV以下绝缘用具，1kV以上禁止使用。
- 5.使用中，不能用防雨胶靴代替。