

泰州接地线检测/安全性能检测服务

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 泰州接地线检测/安全性能检测服务 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 检测热线:18662248592 服务热线:18662248592 咨询热线:18662248592 |
| 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 18662248592 |

产品详情

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。

短路接地线是电力行业在设备或线路断电后进行检修之前要挂接的一种安全短路装置，用来预防突然来电杜绝操作人员或设备造成伤害的安全防护用具。这种装置是严格按照国家电力行业DL/T879-2004《携带型短路接地线技术规定》的安全用具，在电力行业属于安全工器具范畴。

1.短路接地线用途：

用于线路和变电施工，为防止临近带电体产生静电感应触电或误合闸时保证安全之用。

2. 短路接地棒概述：

携带型短路接地线由绝缘操

对接地装置进行定期检查的周期：

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；

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电阻；

防雷接地装置，每年雨季前检查一次；

避雷针的接地装置，每5年测量一次接地电阻；

手持电动工具的接零线或接地线，每次使用前进行检查；

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：

焊接连接处开焊，螺丝连接处松动；

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；

接地体露出地面；

数据处理装置应不测力传感器配套,终记录及显示冲击力数值的装置。要求采样起始条件为冲击力等于50 0N,连续采样时间不低于40 ms,采样频率不低于20 kHz,取采样区间内的值。