

广州10KV绝缘爬梯检测 个人保安地线检测

产品名称	广州10KV绝缘爬梯检测 个人保安地线检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

广州10KV绝缘爬梯检测 个人保安地线检测

总所周知，电流才是真正对人体有伤害的，可是电压越高，就越容易产生电流。尤其是在户外使用的10kV输配电线路，环境复杂，更加容易产生各种故障。所以对于10kv电缆应该请的电力安装公司每年进行一次年检。

- 1、检查电缆与墙角是否存在摩擦，外皮是否损坏，如果发现损坏或可能损坏的要及时处理，确保电缆绝缘正常。
- 2、检查电缆进出室内孔洞密封十分良好，封堵应该选用防火泥封堵。
- 3、检查电缆头接地端子连接有无松动情况，如有及时处理。
- 4、检查外线电缆中接头、内部终端头是否发热异常，温度超过60度就容易出现故障，要及时处理。

除此之外，还有进行电气试验：

- 1、电缆绝缘试验，电缆相间及对地绝缘要大于1000M欧。
- 2、主绝缘耐压试验，电缆在1.6倍额定电压下测试一小时，无闪络、击穿现象即可。
- 3、直流耐压及泄漏电流试验，10kv系统塑料绝缘电缆的直流试验电压应为35kv，分4段进行，每段持续1分钟，读取泄漏电流值，当试验电压达到35kv时，持续15分钟，监视泄漏电流，要求泄漏电流稳定，没有随加压时间增长而上升，也没有随电压增长而上升。
- 4、外护套绝缘电阻测试，采用欧兆表，每千米绝缘电阻不低于0.5M欧。

