广州10kv验电器检测 10KV操纵杆检测 配电室工器具检测

产品名称	广州10kv验电器检测 10KV操纵杆检测 配电室工器具检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
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

配电房绝缘工具检测年审:配电房内必备的工在高低压配电室里、安全问题一直都是人们重视的,也是每人都要时刻的绷紧的弦。电力安全工的检测是为了在电力系统操作、维护、检修、试验、施工等现场作业中,防止发生诸如触电、灼伤、坠落、摔跌、有毒有害物质、刺穿或撞击危害、高温、尘埃、辐射、噪声等伤害事故或职业健康危害事件,协助电力用户严把电力安全工质量关。

1、验电器应与被测设备的电压等级一致;2、检查标签、合格证是否齐全,合格证是否在试验合的有效期内,合格证与试验报告单是否相符。工作触头与绝缘伸缩杆应分别有合格证;3、工作触头的金属部分连接牢固,无放电痕迹,按压试验按钮,有声光信号,初步检查验电器合格;4、验电器的绝缘杆表面应清洁、干燥,无裂纹、破损及放电痕迹等明显缺陷。各伸缩杆应连接牢固;5、绝缘棒的绝缘部分与手持部分之间应的护环隔开;6、验电器验电前应在电压等级相符的带电设备上验电,以证实验电器良好。

高压验电器是检测电力系统中高压配电设备母线,架空线路及电缆等是否带电的安全工具,以保障电气工作人员的人身安全,防止事故发生,使用时要使用相应电压等级的验电器,

- 1、 验电时, 一人监护, 一人操作, 操作时必须带绝缘手套, 必要时要穿绝缘靴
- 2、 手握部位不能超过护环
- 3、 检验验电器的合格证是否在有效期内
- 4、 验电器的绝缘体不允许有裂纹、断裂、脱节现象,整体无油污、水渍、磨损等痕迹
- 5、 按下自检按钮,检查验电器电池是否电力充足,发光及声响完好。如无声光报警,就要检查验电器内电池是否正确安装。如果电池电量不足,应更换电池