

吴中区电力安全工器具设备型式检验 劳保用品检测

产品名称	吴中区电力安全工器具设备型式检验 劳保用品检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

江苏广分检测有限公司为了增强公司安全设备电力工具的管理，安全设备的检验，检测，运用和护理的配置，充分发挥作用，以确保安全运用电器，江苏广分电力工具仪器在施工作中，特别是制定本方法。

- 1、“电力安全工器具设备”是指为了避免触电，，坠落，摔跌事故，保证工作人员人身安全的各种工具和用具。
- 2、各单位安全监察部门对电力安全工具的置办、配置、运用及日常管理，施行全过程管理监视。
- 3、各单位的部门和人士应该熟习这种办法，并在收买，检验，检测，运用，贮存和其他工作落实。

使用高压接地线前，应先验电确认已停电，在设备上确认无电压后进行。先将接地线夹连接在接地网或扁铁件上，然后用接地操作棒分别将导线端线类拧紧在设备导线上。拆除短路接地线时，顺序正好与上述相反。

装设的高压接地线，它和带电设备的距离，考虑到接地线摆的影响，其安全距离应不小于《电力安全工作规程》新规定的数值。

严禁不用线夹而用缠绕的方法进行接地短路。

悬挂点如有接地点，应用接地线夹或铜棒作接地连接;如无固定接地点可利用;则可用临时接地点，接地极埋入地下深度应不小于0.6m。

仪器应妥善保管。每次使用前，均应仔细检查其是否完好，软铜线无裸露，螺母不松脱，否则不得使用。

仪器检验周期为每五年一次，检验项目同出厂检验。经试验合格的携带型短路接地线在经受短路后，应根据经受短路电流大小和外观检验判断，一般应予报废。