

# 接地线预防性试验检测单位配电房工器具测试服务

产品名称	接地线预防性试验检测单位配电房工器具测试服务
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
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

接地线检测 电力工具年检检测机构

《电力安全工器具检查》是2009年4月10日国家电力出版社出版的书籍，作者熊昌荣。这书主要讲述了如何正确检查电力安全生产的一种手段等相关信息。

防止触电损害，以民为本。恰当、标准地查验、应用、存放安全工器具器，钟关系着电力安全生产环节中人身安全和设备安全。《电力安全工器具检查、使用与保管》依据电力安全生产的特征，按照《电业安全工作规程》《国家电网公司安全工器具管理规定》《电力安全工器具预防性试验规程》的需求，讲了安全工器具的种类、构成、存放，在作业当场应用前检查方式与常见问题，及其如何填写工作票、标准化管理的基础知识。

携带型电线接头

携带型电线接头由短路故障各相和接地装置用的多股软铜线、将多芯软铜线固定不动在各个相导电性部分接地装置里的干线夹构成。一般要求多芯软铜线的截面部低于25mm<sup>2</sup>。

电线接头应用留意常见问题：

- 1.电线接头必须采用专用线夹固定于电导体上，不得用盘绕方法进行接地装置或短路故障。
- 2.电线接头在每一次安置之前应通过详尽查验。破损的电线接头需及时维修更换新。禁用不符合标准输电线作接地装置或短路故障的用处。
- 3.针对很有可能配电至断电机器的各个方面或断机器设备可能会产生感应电压的都需要装设接地线，所装电线接头与通电一部分必须符合间距的相关规定。

4. 维修一部分若分成好多个在电气设备中不相互连接的那一部分〔如按段母线槽以高压隔离开关(闸刀开关)或隔离开关(电源开关)分隔分为几个〕，则各段应分别验电器接地短路。地线与维修一部分中间不可接有隔离开关(电源开关)或断路器(保xian)。
5. 装设接地线需要由两人进行。
6. 装设接地线必须要先接接地端，后接导线端，且务必触碰优良。拆电线接头顺序再者就是。装、拆电线接头都应应用绝缘棒和戴绝缘工具。
7. 在房间里配电设备上，电线接头应装在本设备导电性的部分要求地址，这种地点的漆料应刮去，并划下灰黑色标记。
8. 每一组电线接头都应序号，共存放到固定不动地址。储放部位亦应序号，电线接头号与放置部位号务必一致。
9. 装、拆电线接头，应做好记录，交接时要交代清晰。