

泰州电力安全工具年检 配电房工具上门检测

产品名称	泰州电力安全工具年检 配电房工具上门检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
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	18662248593 18662248593

产品详情

电力工程安全工器具检验 到周期时间检验

电力工程安全工器具检验

项目编码：MSG-GQJ-6/220-A

额定电压：6kV、10kV、35kV、110kV、220kV

实验范畴：个人防护用品、绝缘层安全工器具、登高望远安全工器具、警示标志

参照技术规范：DL408-91、DL409-91、国网安全监管[2009]664

实验周期时间：工作交接实验在发电厂资金投入经营前；保护性实验的工程规定周期时间

实验时间：24钟头进行检验，48钟头出汇报

强烈推荐日期：保护性实验，强烈推荐每一年春、秋天进行

有关实例：湖北省亚东电仪组安全工器具检验、黄梅金丰新能源技术安全工器具检验、华润置地（华润置地）安全工器具检验

在电力工程施工与安装运行时，避免触电事故、烧灼、跌落、摔跌等安全事故，确保工作人员生命安全的各种各样常用工具和器材。

各种各样常见电力工程安全工器具保护性实验的新项目、周期时间和规定，并出示了相对的测试方式，用于分辨这种安全工器具是不是满足应用标准，确保相关工作人员的生命安全。

实验设备：

绝缘层靴（胶手套）漏电流检测系统软件；智能化绝缘杆综合能力测试设备；电力工程绝缘层服绝缘检测设备；验电器检测系统软件；直流高压试验设备；安全头盔和保险带的拉工作压力试验设备

电力工程安全工器具可分成个人防护用品、绝缘层安全工器具、登高望远安全工器具、警示标志四类，各自以下：

a)、个人防护用品：指维护身体防止遭受亚急性损害而应用的安全防护用品。

b)、绝缘层安全工器具：可分成基本上绝缘层安全工器具（含电工作业绝缘层安全工器具）和辅助绝缘层安全性安全工器具，各自以下：

(1)、基本上绝缘层安全工器具：指能立即使用通电设备、触碰或有可能触碰带电体的安全工器具，在其中一部分为电工作业专用型绝缘层安全工器具，电工作业绝缘层安全工器具的保护性实验按DL厅 976

开展。

(2)、辅助绝缘层安全工器具：指绝缘层抗压强度不可以承担机器设备或路线的工作标准电压，仅用以提升基本上绝缘层安全工器具的安保功效，以预防触碰工作电压、跨步电压、漏电流及电弧对作业工作人员导致伤害的安全工器具。

引入规范

DL408-91 《电力安全工器具预防性试验规程（试行）》

国网安全监管[2009]664 《电力安全工作规程（变电部分、线路部分）》

国网安全监管[2005]516 《电力安全工器具管理规定（试行）》

电力企业规范 DL/T84.6-2004 《高电压测试设备通用》