

汉阳区工厂配电房工具检测 领克棒工频耐压检验

产品名称	汉阳区工厂配电房工具检测 领克棒工频耐压检验
公司名称	广分检测认证有限公司
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	18662582169 18662582169

产品详情

电力工程安全防护用品检验

1、能力介绍安全生产是公司永恒的主题，标准电力工程安全防护用品管理方法，给予安全性、靠谱、实用安全防护用品，维护供电系统职工的健康和安全，是公司生产安全管理的任务。

电力工程安全防护用品的检测就是为了在供电系统实际操作、维护保养、维修、实验、工程施工等现场作业中，避免出现例如触电事故、烧灼、跌落、摔跌、有毒物质、捅穿或碰撞伤害、持续高温、浮尘、辐射源、噪音等意外事故或岗位健康危害事情，帮助电力用户严把电力工程安全防护用品质量管控。

2、关键测试标准和实验根据：

1. DL/T1476-2015 《电力安全工器具预防性试验规程》
2. DL/T976-2005 《带电作业工具、装置和设备预防性试验规程》
3. GB26859-2011 《电力安全工作规程电力线路部分》
4. GB 26164.1-2010 《电业安全工作规程 第1部分:热力和机械》
5. DL 5009.2-2013 《电力建设安全工作规程第2部分：架空电力线路》
6. DL 5009.3-2013 《电力建设安全工作规程 第3部分：变电站》

根据我国《电力设备预防性试验规程》，配电间各设备检测周期时间如下所示：

- 1) 高压电气设备预防性试验：10KV房间内电器设备每1-2年实验一次。
- 2) 10KV高压避雷器每一年实验一次，一般变电站的要求在4月1日—11月30日期内资金投入运作。

- 3) 0.4KV高压避雷器每一年实验一次。
- 4) 电线电缆新项目：接地电阻每一年一次。
- 5) 配电变压器新项目：绕组绝缘电阻器和吸收比2年一次。
- 6) 绝缘工具（绝缘安全鞋、绝缘工具、高压测电笔、高压绝缘棒等）半年实验一次。
- 7) 电压互感器、互感器新项目：绕阻的接地电阻和变比2年一次。
- 8) 油开关新项目：接地电阻一年一次。
- 9) 继电保护装置新项目：10KV2年一次