

昆山绝缘软梯检测 绝缘胶垫 绝缘靴检测

产品名称	昆山绝缘软梯检测 绝缘胶垫 绝缘靴检测
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

安全生产是企业永恒的主题，规范电力安全工器具管理，提供安全、可靠、实用的安全工器具，保护电力系统职工的健和安全，是企业生产经营管理的要务。

电力安全工器具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器具质量关。主要检测标准和试验依据：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》

序号	工器具名称	试验项目	试验能力	备注
1	绝缘手套	工频耐压试验	不限	
2	绝缘靴（鞋）	工频耐压试验	不限	
3	交流验电器	工频耐压试验、电压试验	启动 220kV及以下	
4	绝缘操作杆	工频耐压试验	220kV及以下	
5	携带型短路接地线	工频耐压试验、电阻试验	直流 220kV及以下	
6	放电棒	工频耐压试验、电阻试验	直流 220kV及以下	
7	绝缘隔板	工频耐压试验、工频耐压试验	表面 220kV及以下	
8	测高杆	工频耐压试验	220kV及以下	
9	事故指示棒	工频耐压试验	220kV及以下	
10	绝缘胶垫	工频耐压试验	220kV及以下	
11	核相仪（器）	工频耐压试验	220kV及以下	
12	安全带	静力试验	不限	
13	脚扣	静力试验	不限	配齐扣带

14	登高板（升降板）	静力试验	不限	
15	安全帽	耐穿刺性能试验，冲击性能试验	不限	抽检，破坏性
16	竹（木）梯	静力试验	不限	
1				