

安全带抗拉力、静载拉力如何测试？

产品名称	安全带抗拉力、静载拉力如何测试？
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	安全带抗拉力:静载拉力测试 周期:3-5天 检测范围:全国
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

1、能力介绍

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康和安全，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。

2、主要检测标准和试验依据：

DL/T1476-2015 《电力安全工器具预防性试验规程》

DL/T976-2005 《带电作业工具、装置和设备预防性试验规程》

GB26859-2011 《电力安全工作规程电力线路部分》

GB 26164.1-2010 《电业安全工作规程 第1 部分:热力和机械》

DL 5009.2-2013 《电力建设安全工作规程第2 部分：架空电力线路》

DL 5009.3-2013 《电力建设安全工作规程 第3 部分：变电站》

3、可开展计量检测服务项目

绝缘物质和绝缘体					
序号	检测对象	序号	检测对象	序号	检测对象
1	绝缘手套	11	绝缘隔板	21	事故指示棒

2	绝缘鞋(靴)	12	绝缘绳索	22	绝缘托瓶架
3	验电器	13	绝缘吊绳(无极绳)	23	绝缘滑车
4	绝缘操作杆	14	绝缘胶垫	24	绝缘硬梯
5	携带型短路接地线	15	绝缘垫	25	绝缘软梯
6	放电棒	16	绝缘毯(绝缘布)	26	绝缘手工工具
7	绝缘遮蔽罩	17	直线拉杆	27	绝缘安全帽
8	绝缘套管	18	耐张拉杆	28	绝缘披肩
9	绝缘电杆罩	19	绝缘拉杆	29	绝缘服(包括上衣、裤子)
10	核相仪	20	测高杆	30	绝缘斗臂车
机械性能					
序号	检测对象	序号	检测对象	序号	检测对象
1	钢丝绳	8	吊钩	15	铝合金人字梯
2	白棕绳	9	双钩	16	竹(木)梯
3	纤维绳	10	紧线器	17	安全帽
4	吊装带	11	卡线器	18	耐张线夹、接续管及绞线组合体
5	葫芦	12	安全带 (围杆带, 围杆绳, 护腰带, 安全绳)	19	同心绞架空导线
6	滑轮(绳子滑车)	13	登高板	20	镀锌钢绞线
7	卸扣	14	脚扣		