

常州市卸扣机械性能检测

产品名称	常州市卸扣机械性能检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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	18662582269 18662582269

产品详情

减少因外力因素，安装、检修、维护造成的问题和设备本身的缺陷等隐患，尤其是设备长期运行造成的绝缘老化、材质劣化及预期寿命的影响，提升设备运行的可靠性、降低突发故障。

序号	试验项目	备注
1	变压器	绝缘电阻、绕组直流电阻、交流耐压试验等
2	继保装置	外观检查、单元件校验、整组传动试验等
3	真空断路器	绝缘电阻、回路电阻、交流耐压试验等
4	柜内负荷开关	绝缘电阻、回路电阻、交流耐压试验等
5	电流互感器	绝缘电阻、交流耐压试验等
6	电压互感器	绝缘电阻、交流耐压试验等
7	橡塑电力电缆	绝缘电阻、交直流耐压试验等
8	接地网	接地电阻测试等
9	母线及绝缘子	绝缘电阻、交流耐压试验等
10	避雷器	绝缘电阻、直流泄漏电流试验等
11	电容组	电容量测量等
12	直流屏	电池测量、触头检查、容量检测等

电力安全器具检测

安全生产是电力企业永恒的主题，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，是电力企业生产经营管理的第一要务。

广东广分检测中心是电力行业专业从事电力安全工器具检测的第三方机构，获得国家能源局南方监管局颁发的五级承试许可证，检测项目通过了CNAS认可或CMA认定，拥有专业的检测设备和高效率的服务团队，为市场提供安全可靠的技术保障，协助电力系统安监部门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/T976-2005

带电作业工具、装置和设备预防性试验规程2、GB26859-2011

电力安全工作规程电力线路部分3、国电发[2002]777号 电力安全工器具预防性

试验规程4、国家电网公司电力安全工作规程（电力线路部分）(2009版)

安全工器具种类	检测内容	试验等级
电学	工频耐压考察器具本身具备 耐受电压的能力	10kv
验电器		
绝缘手套		
绝缘鞋（靴）		
绝缘毯(垫)		
绝缘操作杆		
携带式短路接地线(棒)		
测高杆		
事故指示棒		
放电棒		
绝缘隔板		
带电剪（钳）		
耐张拉杆		
直线拉杆		
托瓶架		
核相仪		
绝缘绳索		

	绝缘硬梯	
	绝缘软梯	
	
力学	绝缘梯	静负荷拉力、耐穿刺等，考 0.5吨-15吨不等
	铝合金梯	察安全工器具承受机械载荷
	竹（木）梯	的能力
	升降（登高）板	
	钢丝绳	
	白棕绳	
	尼龙绳	
	安全带	
	缓冲器	
	差速器	
	紧线器	
	卡线器	
	吊钩	
	双钩	
	卸扣	
	脚扣	
	吊装带	
	安全帽	
	滑轮	
	手板（手拉）葫芦	
	绞磨机	
	