

江夏区绝缘硬梯、绝缘绳索预防性检测

产品名称	江夏区绝缘硬梯、绝缘绳索预防性检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 周期:3-5天 服务范围: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	13545270223

产品详情

绝缘操作杆 外观及尺寸、工频耐压试验、操作冲击耐压试验、抗弯、抗扭静负荷试验、抗弯动负荷试验

绝缘硬梯 外观及尺寸、工频耐压试验、操作冲击耐压试验、抗弯静负荷试验、抗弯动负荷试验

绝缘软梯 外观及尺寸、工频耐压试验、操作冲击耐压试验、抗拉性能试验、软梯头静负荷试验、软梯头动负荷试验

绝缘绳索类工具 外观及尺寸、工频耐压试验、操作冲击耐压试验、静拉力试验

电力安全工器具也需要定期测试电力安全工器具是保证电力人员在作业时人身安全的重要工器具，定期进行电力安全工器具检测，可及时发现问题避免发生危及人身的安全事故。为此近年来，对配网、变电、农服公司以及12个农村供电所使用的绝缘手套、绝缘靴、绝缘棒、接地线、绝缘梯、脚扣、保险带、保险绳、验电器等安全工器具安全性能进行定期检测，每季度检测一次。

对检测中发现的绝缘性能不合格、破损的绝缘手套、绝缘靴，以及耐荷拉力不达标的脚扣、保险带、保险绳等安全工器具，逐一登记、回收，集中处理、报废，并及时更换补充，杜绝不合格的安全工器具进入施工现场，确保员工施工安全。电力安全工器具使用前，应检查确认绝缘部分无裂纹，无老化、无绝缘层脱落、无严重伤痕等现象，以及固定连接部分无松动、无锈蚀、无断裂等现象。

对其绝缘部分的外观有疑问时应经绝缘试验合格后方可使用。安全工器具宜存放在-15~35摄氏度、相对湿度为80%以下、干燥通风的安全工器具室内。安全工器具室内应配置适用的柜、架、不准存放不合格的安全工器具及其他物品。携带型接地线宜存放在专用架上，架上的号码与接地线的号码应一致。

绝缘隔板和绝缘罩应存放在室内干燥、离地面200mm以上的架上或专用的柜内。使用前应擦净灰尘。如果表面有轻度擦伤，应涂绝缘漆处理。电力安全工器具系指为防止触电、灼伤、坠落、摔跌等事故，保障工作人员人身安全的各种专用工具和器具。安全工器具经试验合格后，应在不妨碍绝缘性能且醒目的

部位粘贴合格证。

电力安全工器具检测

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。