

# 绝缘手套绝缘鞋检测 操作杆检测 工器具检测机构

产品名称	绝缘手套绝缘鞋检测 操作杆检测 工器具检测机构
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

绝缘工具、绝缘手套、绝缘鞋靴、绝缘服、验电棒等都是电力系统中常用的安全防护用品，用于保护工作人员免受电击和其他电力危害。这些绝缘用品的检测是非常重要的，以确保其质量和安全性，避免潜在的电力事故。绝缘手套 鞋靴工具检测绝缘工具、绝缘手套和绝缘鞋的检测通常包括以下方面：外观检查：观察绝缘工具、手套和鞋子的外观，检查是否有磨损、刺破、变形、污垢等问题，以及是否有生产日期、规格型号、电压等级等标识。尺寸测量：使用测量工具对绝缘工具、手套和鞋子的尺寸进行测量，以确保其符合规定的尺寸要求。耐压测试：对绝缘工具和手套进行耐压测试，以检测其是否能够承受规定的电压和电流，以确保其电气性能符合要求。耐磨测试：对绝缘鞋进行耐磨测试，以检测其耐磨性能是否符合要求，以避免在工作中因磨损而导致损坏。检测结果评估：根据检测结果对绝缘工具、手套和鞋子进行评估，对于不符合要求的物品进行维修或更换，以确保工作人员的安全。在进行绝缘工具、绝缘手套和绝缘鞋的检测时，需要注意以下几点：检测应在合适的场地和设备上进行，以确保测试结果的准确性和可靠性。检测人员应经过培训，并具备相关的知识和技能，以确保检测的准确性和安全性。对于检测不合格的物品，应及时进行维修或更换，以确保工作人员的安全。绝缘工具、手套和鞋子应定期进行检测，以避免因长期使用或环境变化导致质量问题。

部分安全工器具的检测周期如下：（1）绝缘棒（高、低压接地棒）：电压等级6-10kV，试验周期是每4年1次，标准是交流耐压44kV，时间5min；电压等级35-154kV，试验周期是每年1次，标准是交流耐压4倍相电压，时间5min；电压等级220kV，试验周期是每4年1次，标准是交流耐压2倍相电压，时间5min。令克棒为每1年1次。（2）绝缘挡板：电压等级6-10kV，试验周期是每年1次，标准是交流耐压30kV，时间5min；电压等级35(20-44)kV，试验周期是每年1次，交流耐压80kV，时间5min。（3）绝缘罩：电压等级35(20-40)kV，试验周期是每年1次，标准是交流耐压80kV，时间5min；电压等级110kV，试验周期是每年1次，标准是交流耐压260kV，时间5min；电压等级220kV，试验周期是每年1次，标准是交流耐压400kV，时间5min。（4）验电笔：电压等级6-10kV，试验周期是每12个月1次，标准是交流耐压40kV，时间5min；电压等级20-35kV，试验周期是每6个月1次，标准是交流耐压105kV，时间5min。