

武昌区绝缘手套。绝缘鞋预防性检测

产品名称	武昌区绝缘手套。绝缘鞋预防性检测
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

为什么要对绝缘手套进行预防性试验?

进行预防性试验，是电力行业的严格规定保证人身的安全万无一失。绝缘手套有效期比较长，在长的时间内，由于其老化作用或贮存等条件造成的变化，从安全第一的角度，用户在使用前进行预防性试验是必须的。超出保质期的绝缘手套必须进行预防性试验，合格后方可使用。

戴绝缘手套雨天户外作业注意什么?

电工作业时，有时劳动强度加大或天气温度高，不慎肢体部分碰到墙壁或接地设备，遇到漏电时同样会造成电击伤，所以尽管穿了绝缘靴鞋在工作时必须防止肢体的其他部分接地。在阴雨天气尽管穿了绝缘靴鞋或者带了绝缘手套，但必须配备必要的雨具。防止绝缘护具因潮湿导电造成肢体电击伤。

带电作业用绝缘手套与橡胶高低压绝缘手套有什么不同

带电作业用绝缘手套允许在不同类型使用电压范围内带电作业。高低压绝缘手套是辅助安全用具不允许带电作业。用户购进带电作业用绝缘手套可按不同型号进行常规试验检验。是否合格、泄漏电流是否小于16mA(长度410毫米的规格的)

配电房安全操作规程

- 1、配电房管理人员应坚持周巡视制度，发现小故障或隐患，可带电作业的及时安排专业人员处理。如出现较大故障或发现重大隐患，应做好应急措施，抓紧联系专业人员，制定解决方案，及时处理。
- 2、低压设备带电工作时，应设专人监护。工作中要戴绝缘手套，穿绝缘鞋，使用有绝缘柄的工具，并站在干燥的绝缘物上进行工作。相邻的带电部分，应用绝缘板料隔开。严禁使用锉刀、金属尺和带有金属物的毛刷、毛掸工具。

- 3、停电拉闸必须按照断路器(或负荷开关等)、负荷侧刀闸、母线侧刀闸的顺序依次操作。
- 4、电气设备停电后，在未拉开刀闸和做好安全措施以前，应视有电，不得触及设备，以防突然来电。
- 5、停电时必须切断各回路可能来电的电源。变压器与电压互感器必须从高低压两侧断开，电压互感器的一、二次熔断器均要取下。断路器的操作电源要断开。刀闸的操作把手要锁住。
- 6、发生人身触电事故和火灾事故，值班人员应立即断开有关设备的电源，以便进行抢救。
- 7、电器设备发生火灾时，应该用二氧化碳灭火器或1211灭火器扑救。变压器起火时，只有在全部停电后才能用泡沫灭火器扑救。