

昆山市电力绝缘工具检测 劳保用品检测

产品名称	昆山市电力绝缘工具检测 劳保用品检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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	18662248593 18662248593

产品详情

绝缘手套

绝缘手套是用绝缘性良好的特种橡胶制成，即薄又柔软，并有足够的绝缘强度和机械性能，其规格有12KV和5KV两种。

12KV是在1KV以上高压作业区进行操作时使用的辅助类安全用具，在1KV以下电压作业区可作为基本安全用具（人体其他部位不能触及带电体）。

5KV绝缘手套在250V到1KV电压作业区为辅助类安全用具，250V以下作业区可做为基本安全用具使用，即使用该绝缘手套可直接在250V以下低压设备上作业，在1KV以上电压作业区严禁使用。

绝缘手套正确使用方法

使用前，应根据所操作电压范围合理选择12KV或5KV的绝缘手套，并检查是否在有效期范围内。

使用前，应进行外部检查，查看是否完好，表面无磨损、破漏、划痕等。若有粘胶破损或漏气现象，严禁使用。绝缘手套的检查方法由两手抓住绝缘手套的上口两侧，将手套朝手指方向卷曲，当卷到一定程度时，内部空气因体积减小压力增大，手指若鼓起为不漏气，即为良好。

戴上手套应将外衣袖口放入手套伸长部分内。

使用绝缘手套，不能抓拿表面尖利带刺的物品，以免受损伤。

戴绝缘手套不应做非电气工作，也不能用医疗或化工用手套代替绝缘手套使用。

绝缘手套使用后，应内外擦净，晾干再洒上一些滑石粉，以免粘连。

绝缘手套不允许放在过冷、过热、阳光直射或有酸、碱药品的地方，以防胶质老化，降低绝缘性能。

绝缘手套应每6个月实验一次。

电气安全用具是保证电气工作者安全操作必不可少的辅助工具,可防止触电、弧光灼伤和高空摔跌等伤害事故。正确使用合格的电气安全用具是保证人身安全的基本条件之一。

电力部门购买回来的电气安全用具不管是新的还是使用过一段时间的，定期做一个质量检测试验还是很有必要的，不能只检查外观觉得是好的就行。比如：绝缘用具类的耐压试验、高空安全绳索做拉力试验等。下面就以非常实用的DBTX-H绝缘靴手套耐压试验装置为例，讲解绝缘靴和绝缘手套的耐压安全测试。