

# 盐城东台市高压绝缘手套检测 电房绝缘靴年审检测

产品名称	盐城东台市高压绝缘手套检测 电房绝缘靴年审检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

高压绝缘手套是电工安防用品，起到对手或者人体的保护作用，用橡胶、乳胶、塑料等材料做成，具有防电、\*、耐酸碱、防化、防油的功能。适用于电力行业，汽车和机械维修，化工行业，精密安装。每种材料拥有不同特点，根据与手套接触的化学品种类，具有用途。规格12KV绝缘手套\17KV绝缘手套\20KV绝缘手套\30KV绝缘手套\35KV,绝缘手套\40KV绝缘手套绝缘手套是劳保用品，起到对手或者人体的保护作用，用橡胶、乳胶、塑料等材料做成，具有防电、\*、耐酸碱、防化、防油的功能。适用于电力行业，汽车和机械维修，化工行业，精密安装。每种材料拥有不同特点，根据与手套接触的化学品种类，具有用途。带电作业用绝缘手套是个体防护装备中绝缘防护的重要组成部分。随着电力工业的发展，带电作业技术的推广，对带电作业用绝缘手套使用安全性提出了加严格的要求。但是当前市场上生产、经销、使用的绝缘手套及带电作业用绝缘手套执行标准比较混乱。低压验电笔使用保管注意事项1.使用前，检查试电笔里有无安全电阻，再直观检查试电笔是否有损，有无受潮或进水。2.使用试电笔时，不能用手触及试电笔前端的金属探头，这样做会造\*\*身触电事故。3.使用试电笔时，一定要用手触及试电笔尾端的金属部分，否则，因带电体、试电笔、人体与大地没有形成回路，试电笔中的氖泡不会发光，造成误判，认为带电体不带电。4.在测量电气设备是否带电之前，先要找一个已知电源测一测试电笔的氖泡能否正常发光，能正常发光，才能使用。5.在明亮的光线下测试带电体时，应特别注意氖泡是否真的发光（或不发光），必要时可用另一只手遮挡光线仔细判别。千万不要造成误判，将氖泡发光判断为不发光，而将有电判断为无电。\*\*我们需要先了解一下安全帽是怎么起到保护作用的，安全帽是由帽壳还有帽衬还有下颚带和后箍组成，每一环都是十分的重要，相互的牵连着。帽壳通常是半圆形的，而且十分的光滑，还具有一定的弹性，使得头上方有物体掉落的时候能很好的形成缓冲的效果，而且帽壳还有帽衬之间还有很多的空余空间，可以瞬间分散巨大的冲击力，从而减轻发生危险时候对于头部的危害。由于手持式电动工具在使用过程中需要经常移动，工作人员经常与之接触，而且多在紧握的情况下使用，所以危险性比较大，使用中应注意以下事项：1、一般场所选用II类工具。如果使用I类工具，必须采用漏电保护器和安全隔离变压器。否则使用者必须戴绝缘手套、穿绝缘靴或站在绝缘台（垫）上。2、在潮湿场所或在金属构架上进行作业，应选用II类或III类工具。如果使用I工具，必须装设额定漏电动作电流不大于30毫安、动作时间不\*过0.1秒的漏电保护器。3、在狭窄场所（如锅炉、金属容器、金属管道内等）应选用III类工具。如果使用II类工具，必须装设额定漏电电流不大于15毫安、动作时间不\*过0.1秒的漏电保护器。4、环境、如湿热地点、室外（雨雪天），以及有危险性或腐蚀性气体的场所，使用的电工工具应符合相应防护等级的安全技术要求。5、I类工具的电源线必须采用三芯（单相工具）或四芯（三相工具）多股

铜芯橡皮护套线，其中黄绿双色线在任何情况下都只能用作保护接地或接零线。6、III类工具的安全隔离变压器，II类工具的漏电保护器，以及II、III类工具的控制箱和电源转接器等应放在外面，并设专人在外监护。7、使用前应检查工具外壳、手柄有无断裂和破损，接零（地）是否正确，导线和插头是否完好，开关工作是否正常灵活，电气保护装置和机械防护装置是否完好，工具转动部分是否灵活。8、使用电动工具时不许用手提着导线或工具的转动部分，使用过程中要防止导线被绞住、受潮、受热或碰损。9、严禁将导线线芯直接插入插座或挂在开关上使用10、绝缘电阻： I类不大于2 MΩ， II类的是合金外壳的2 MΩ， III类是塑料外壳2 MΩ， IV类是由安全特低电压电源供电，工具内不产生比安全特低电压高的电压。