

天门市高压绝缘手套预防性检测

产品名称	天门市高压绝缘手套预防性检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:绝缘工具 周期:5-7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

根据新标准要求，电绝缘鞋外底的厚度不含花纹不得小于4毫米，花纹无法测量时，厚度不应小于6毫米。目前市场中，以生活鞋底代替劳保绝缘鞋的现象常有出现。就是鞋底的最薄部分，也达不到6毫米。企业购进的绝缘鞋的鞋面或鞋底应有标准号、绝缘字样及电压数值。企业还应了解制造厂家的资质情况。

电绝缘皮鞋外底磨痕长度应不大于10mm；电绝缘布面鞋的磨耗减量不大于1.4cm³；15kv及以下电绝缘胶靴的磨耗减量不大于1.0cm³；20kv及以上电绝缘胶靴的磨耗减量不大于1.9cm³。

电力安全工器具作为防止触电、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，在电力系统中起着至关重要的作用。

电力安全工器具在新购置维修后和规定的周期内，均应进行预防性试验，确保安全工器具产品质量和安全使用。

《电力安全工器具预防性试验规程》进行预试

通过定期对工器具进行预防性试验，以保证在用的工器具的质量，使之时时处于合格可用状态，在安全工器具使用源头上消除安全隐患。

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。

安全工器具的电气试验和机械试验可由各使用单位根据试验标准和周期进行，也可委托有资质的试验研究机构试验。

绝缘手套使用保管注意事项

1.绝缘手套可以使人的两手与带电体绝缘，是用特种橡胶（或乳胶）制成的，分12kV（试验电压）和5kV

两种。

- 2.绝缘手套是不能用医疗手套或化工手套代替使用的。
- 3.绝缘手套一般作为辅助安全用具，在1kV以下电气设备上使用时可以作为基本安全用具看待。
- 4.在使用前必须进行充气检验，发现有任何破损则不能使用。
- 5.使用6个月必须进行预防性试验。

绝缘靴使用保管注意事项

- 1.采用特种橡胶制成，作用是使人体与大地绝缘，防止跨步电压，分20kV（试验电压）和6kV两种。
- 2.高度不小于15厘米，而且上部另加高边5厘米。
- 3.必须按规定使用6个月必须进行试验。
- 4.绝缘鞋有高低腰两种，多为5kV，在明显处标有“绝缘”和耐压等级，作为1kV以下辅助绝缘用具，1kV以上禁止使用
- 5.使用中，不能用防雨胶靴代替。