

电气安全用具绝缘杆检测、橡胶绝缘鞋预防性试验

产品名称	电气安全用具绝缘杆检测、橡胶绝缘鞋预防性试验
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
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	18662582169 18662582169

产品详情

绝缘垫一般用特殊橡胶制成，其厚度不应小于5mm、表面应有防滑条纹。通常铺在配电装置周围的地面上，以便在操作时增强绝缘。绝缘垫的*小尺寸不应小于0.8mx0.8m。绝缘垫必须放在干燥的地方，经常保持清洁。一旦发现绝缘垫破损等情况，应立即停止使用。绝缘垫使用注意事项：1、防止与酸、碱、盐类及其他化学药品和各种油类接触，以免受腐蚀后绝缘垫老经龟裂或变黏，降低绝缘性能。2、绝缘垫在20~40 空气温度下使用。避免与热源直接接触使用，防止老化变质，破坏绝缘性能。3、应定期进行耐压试验，每两年试验一次。4、定期进行晾晒，防止垫下潮湿。5、绝缘垫应防止锐利金属划刺，避免阳光长时间直射。

电气安全用具定期检查和试验的周期由如下规定:绝缘垫为二年；绝缘棒、绝缘夹钳、绝缘挡板、绝缘罩为一年；高压验电器、绝缘手套、橡胶绝缘鞋、安全带、安全绳、升降板、脚扣、竹木梯为半年。

高压配电房标准配置工具

- 1、绝缘胶垫。
- 2、开关操作手柄。
- 3、室内温湿度计。
- 4、绝缘手套，绝缘靴。
- 5、熔丝更换手柄。
- 6、安全标志牌。
- 7、接地线组。
- 8、绝缘操作棒。

9、安全标示牌。

一般检测周期:

一般工厂常用的:

绝缘靴 半年

绝缘手套半年

绝缘毯 一年

验电笔 一年

接地线 三年