

十堰市高压验电器到期检测，电容型验电器委托型式试验

产品名称	十堰市高压验电器到期检测，电容型验电器委托型式试验
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:7-10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

高压验电器是用来检查高压线路和电力设备是否带电的工具，是变电所常用的较基本的安全用具。检查线路或者设备是否带电，目的是为了保障人身安全，因此，正确使用高压验电器验电必须做到如下几点:

- 1.配电房绝缘工具检测，对电容器组验电时，应待其放电完毕后再进行。
- 2.在配电房绝缘工具检测验电时，要让验电器的金属工作触头逐渐靠近带电部位，至氖泡发光或发出音响报警信号为止，不可直接接触电气设备的带电部分，验电器不应受邻近带电体的影响，以至发出错误的信号。
- 3.实验变压器、绝缘手套试验设备、绝缘靴试验设备等，进行0.5KV至220KV的绝缘工器具实验。
- 4.投入使用的高压验电器必须是经电气试验合格的验电器，高压验电器必须定期试验，确保其性能良好。使用高压验电器必须穿戴高压绝缘手套、绝缘鞋、并有专人监护。
- 5.在配电房绝缘工具检测使用验电器之前，应首先检验电器是否良好、有效，还应在电压等级相适应的带电设备上检验报警是否正确，方能到需要接地的设备上验电，禁止使用电压等级不对应的验电器进行验电，以免现场测验时得出错误的判断。
- 6.配电房绝缘工具检测要对线路逐相进行验电，对联络用的断路器或隔离开关或其他检查设备验电时，应对其进出线两侧各相分别验电。
- 7.对同杆架设的多层电力线路进行验电时，先验低压，后验高压，先验下层，后验上层。

绝缘胶垫的主要原料是橡胶。既然是橡胶产品，那么或多或少都会有一股气味。采用优质橡胶制成的绝缘胶垫大多有淡淡的橡胶味，开窗通风的情况下很快能够散去。

但是如果一块绝缘胶垫的气味很浓重、刺鼻，而且味道很长时间都没有散开，那么这块绝缘胶垫十有八九是采用大量次胶、废胶、再生胶和塑料等制成的劣质橡胶制品。劣质绝缘胶垫不仅不耐用、老化快，而且刺鼻的气味对操作人员的身体也有一定损害。

2、试弹性。

采用优质橡胶制成的绝缘胶垫，不仅气味小，而且还富有弹性。当我们用力拉扯绝缘胶垫时，能够感觉到弹性十足，不管怎么拉都不会断裂时，证明这样的绝缘胶垫是相对不错的优质产品。

反之，如果拉扯绝缘胶垫时很轻易就拉断了，或者是用手一撕胶垫就裂了，那一定是采用劣质橡胶制成的绝缘胶垫。这样的绝缘胶垫多数是在原料里添加了回收胶，绝缘性能差，对电力施工人员的安全是一种潜在的威胁。