

武汉高压绝缘服检测，高压绝缘服合格标签

产品名称	武汉高压绝缘服检测，高压绝缘服合格标签
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:3-5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

高压绝缘服，也就是说当我们在40kv以上高压作业就必须佩戴绝缘手套、穿绝缘靴的同时，穿上绝缘服了，这个时候绝缘服是最主要的防护工器具了。

绝缘服包括上衣、背带裤、头罩、绝缘手套、绝缘鞋。采用锦纶涂复织物材料，用于带电作业时的身体防护。

绝缘服在配电线路带电作业中，起辅助绝缘作用，作为人身安全的后备保护用具。绝缘服应具有较高的击穿电压，一定的机械强度，且耐磨、耐撕裂。

高压绝缘服的技术要求

(1) 外表层材料应具有憎水性能、防潮性能好、沿面闪络电压高、泄露电流小的特点，还应具有一定的机械强度、耐磨、耐撕裂性能。内衬材料应具有高绝缘强度，能起到主绝缘的作用，且憎水、柔软性好，层向击穿电压高。此外内衬材料还应该柔软，服用性能好。

(2) 绝缘服整衣的电气性能应符合下表的规定。

什么样的绝缘服是合格的

测试方法是首先将被试绝缘服平铺在试验台面上，使地电极与被试品接触良好，将高压电极塞入绝缘服内部，电极与衣服边缘要留足够安全距离，必要时可在衣服边缘垫绝缘板，按要求将高压线和地线接到指定的接线端上，确认无误后方可进行升压，根据绝缘服的级别升到上表规定的试验电压值，在规定的时间内试品没有出现击穿、闪络现象，可以判断试品合格。

高压绝缘服的耐压等级

10kv、20kv、35kv、110kv、220kv、500kv等。

绝缘安全用具

绝缘安全用具分为两种:一是基本绝缘安全用具;二是辅助绝缘安全用具。1.基本绝缘安全用具

绝缘安全用具是绝缘强度足以抵抗电气设备运行电压的安全用具。高压设备的基本绝缘安全用具有绝缘棒、绝缘夹钳和高压试电笔等。低压设备的基本绝缘安全用具有绝缘手套、装有绝缘柄的工具和低压试电笔等。

辅助绝缘安全用具

辅助绝缘安全用具是绝缘强度不足以抵抗电气设备运行电压的安全用具。高压设备的辅助绝缘安全用具有绝缘手套、绝缘鞋、绝缘垫及绝缘台等。低压设备的辅助绝缘安全用具有绝缘台、绝缘垫及绝缘鞋等。

。