

孝感市电工绝缘手套检测 绝缘服检测

产品名称	孝感市电工绝缘手套检测 绝缘服检测
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:第三方检测 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

为确保人身、设备的安全，电力安全工器具预防性试验规程对不同电压等级电气绝缘工器具的试验周期、试验标准、试验时间都做了具体的规定。下面根据中华人民共和国电力行业标准DL/T 1476-2015电力安全工器具预防性试验规程中的辅助绝缘安全工器具的试验要求及试验方式做了如下要求：1. 辅助型绝缘手套
1.1外观检查手套应质地柔软良好，内外表面均应平滑、完好无损，无划痕、裂缝、折缝和孔洞。1.2试验项目、周期和要求试验项目、周期和要求见表1。辅助型绝缘手套的试验项目、周期和要求1.3试验方法试验步骤如下：

a)将辅助型绝缘手套置入并浸在盛有相同自来水、内外水平面高度相同的器皿中，露出水面90mm并擦干，试验电路

b)按GB/T 16927.1进行升压至表1规定值，不应发生电气击穿，测量泄露电流。辅助型绝缘手套试验接线图2.辅助型绝缘靴（鞋）2.1外观检查鞋底不应出现防滑齿磨平、外底磨露出绝缘层等现象。2.2试验项目、周期和要求试验项目、周期和要求见下表2。辅助型绝缘靴（鞋）的试验项目、周2.3试验方法工频耐压试验按GB 12011进行，试验电路见3.辅助型绝缘胶垫3.1外观检查上下表面应不存在破坏均匀性、损坏表面光滑轮廓的缺陷，如小孔、裂缝、局部隆起、切口、夹杂导电异物、折缝、空隙、凹凸波纹及铸造标志等。3.2试验项目、周期和要求试验项目、周期，试验中不应出现闪络或击穿现象，试验后各部位应无灼伤、明显发热现象。