

虎丘区防静电面料电荷量检测 摩擦带电电压测试

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 虎丘区防静电面料电荷量检测 摩擦带电电压测试 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:GFQT 周期:5-7 测试标准:国标或指定标准 |
| 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

防静电面料电荷量检测摩擦带电电压测试的说明书：一、测试设备的准备1. 电压计：用于测量电荷量的大小。2. 静电发生器：用于产生静电场。3. 防静电面料：用于包裹测试的物品，以免受到静电干扰。二、测试步骤1. 将防静电面料铺在测试台上。2. 将静电发生器放在测试台上，开启电源。3. 调节静电发生器的电压，使得它能够产生足够大的静电场。4. 将待测试物品放在防静电面料上，并将其完全包裹住，以免受到静电干扰。5. 使用电压计测量待测试物品的电荷量，并记录下结果。6. 可以多次测试同一物品，以保证测试结果的准确性。三、注意事项1. 在测试过程中，要保持测试环境干燥，以免湿度对测试结果产生影响。2. 防静电面料必须完全包裹住待测试物品，以免静电干扰导致测试结果不准确。3. 使用电压计时，要保证其精度高，以提高测试结果的准确性。