

常州电子厂静电服检测静电性能检测

产品名称	常州电子厂静电服检测静电性能检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测服务:18662582169 业务电话:18662582169 测试中心:18662582169
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	18662582269 18662582269

产品详情

电子厂的工作人员一般都会穿防静电服，但要怎么测试防静电服的静电性能呢？防静电工服除了点对点测试以外，

还需要测试残余电压吗？

1. 将待测的防静电服先进行进行洗涤，然后再测试，这主要是为了避免有些厂家用普通的布料，通过防静电液的浸

泡使衣服具有防静电功能。

2. 将洗涤晾干(必须干透否则影响测试结果)的防静电服放置在绝缘体的表面上。

3. 取出重锤式表面电阻测试仪，将两个重锤以30CM的距离，垂直压在防静电服表面的导电丝线上开始测试，读出测试仪

的读数，就可以知道防静电服的静电性能的好坏。当然按国标是要取5个不同点位的测试数据。美标可不一样哦，

到这里我们测试的是对防静电工服点对点的电阻值，阻值越小防静电工服的性能越好。

那防静电服到底要测试残余电压吗？在国标和美标没有要求防静电工服测试残余电压，在欧标和日标中对防静电

工服的残余电压测试，也是参考数据，并没有作为强制必测项目。