

电阻率 地毯电阻率测试仪 山东省纺科院

产品名称	电阻率 地毯电阻率测试仪 山东省纺科院
公司名称	山东省纺织科学研究院
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市山东路195号
联系电话	13515326790

产品详情

LFY-406A材料电阻率测试仪

产品说明:LFY-406A材料体积电阻率和表面比电阻率测试仪可用于测量各种织物、地毯、薄膜以及其他绝缘材料的表面比电阻（表面电阻率），表面比电阻的大小可间接反映试验材料表面静电泄漏时间的长短，从而反映试验材料的带静电性能。

GB/T 12703.4-2010 纺织品 静电性能的评定 第4部分：电阻率

DIN 54345 Part1

设备接地与设备静电接地，原理是一样的，点对点电阻率测试仪，但功用、目的不一样，具体是:1、设备接地是为了安全，电阻率，防止设备漏电造成对人体、电器等的危害，而设备静电接地是为了把设备因各种原因自身产生的静电荷积累（如物体摩擦等）释放掉，不构成对元器件的击坏。2做法也不一样，设备接地如上所说是一个工厂的整体规划。在初期电工安装时都有一条总线。设备只要连接上就行了。而静电接地它是单项式的。如一个PCB周转车只要单独接个静电链就达到防静电效果了。

LFY-406点对点电阻测试仪

仪器特征本仪器试验装置主要有平板式电极装置和高阻计两部分组成。基本原理是对试样加入不同挡位的直流电压，流经试样的微弱电流用标准电阻取样放大后，从高阻计上读出。数字直接显示出电阻值，精度高、显示迅速、稳定性好、读数方便。

防静电服是易然易薄场所必穿的防尘工具，防静电面料分混纺型及嵌条型两种，混纺型是由不锈钢纤维与棉、涤棉等纤维混纺而成。使用该种面料制成的防护用品可以有效地避免电荷的聚集，使电荷及时放电或漏电，地毯电阻率测试仪，从而避免燃爆事故的发生，是君工、精密仪器、航空航天等领域的理想选

择。

LFY-406点对点电阻测试仪

主要用途本仪器可用于测量各种织物、地毯、薄膜以及其他绝缘材料的点对点电阻，从而反映试验材料的带静电性能。

2 试样

防静电服一件（上、下衣均可）。

3 装置

3.1 摩擦装置

回转式滚筒摩擦机。

3.2 带电量测试装置

由法拉第筒和静电电量测试仪组成。

4. 按规定的洗涤方法进行洗涤。

一，材料电阻率测试仪，点对点电阻和静电场测试：

仪器：使用表面电阻测试仪和静电场测试仪测试。因为这两种仪器都比较贵，不具备条件的，可在ESD供货商处进行抽样测试。

电阻率-地毯电阻率测试仪-山东省纺科院(优质商家)由山东省纺织科学研究院提供。山东省纺织科学研究院（www.sdsfky.com）是山东青岛,专用仪器仪表的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在山东省纺科院领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创山东省纺科院更加美好的未来。