

# 胥硕FL实验级静电纺丝 静电纺丝分类 北京市静电纺丝

产品名称	胥硕FL实验级静电纺丝 静电纺丝分类 北京市静电纺丝
公司名称	苏州胥硕仪器科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇上供路288号3幢610室
联系电话	13913102159

## 产品详情

静电纺丝机的用途主要有哪些？

静电纺丝机的用途主要有哪些？

胥硕仪器科技基于目前市场现有的静电纺丝设备技术的基础上，自主研发的ES系列用于实验室的静电纺丝机/静电纺丝设备与用户见面了！那么静电纺丝机或者静电纺丝设备的主要功能有哪些呢？

静电纺丝机可以简便、有效地制备纳米纤维，静电纺丝机/静电纺丝设备制备的纳米纤维具有较高的比表面积和孔隙率，静电纺丝步骤，并可制备出多种结构的纳米材料，在太阳能电池、电池隔膜及电极材料的应用上具有很大优势。此外，近年来随着生命科学的不断发展，通过静电纺丝技术制备相关生物材料用于细胞培养、组织研究也在不断深入！胥硕仪器科技自主研发的ES系列实验级静电纺丝机/静电纺丝设备，主要面对用户群体为实验室研究人员，设备设计更侧重和兼顾了实验室特殊环境和一些与工业有差异的条件因素，使其更符合实验室使用。

胥硕静电纺丝机的特点介绍？

胥硕静电纺丝机的特点介绍？

胥硕静电纺丝机综合了现有纺丝机的技术优缺点，并结合实验室特定环境的基础上进行开发的一款专门针对实验室用户的台式静电纺丝机，具有外观美观，静电纺丝分类，占地空间小以及操作方便、安全等特点，有关该纺丝机的具体参数，欢迎致电咨询！胥硕静电纺丝机作为一款实验室级别的静电纺丝机，北京市静电纺丝，提供多种规格的喷头供用户选择！

胥硕ES系列实验级高压静电纺丝机的收集辊可以自动前后移动吗？

收集辊于喷射头之间的距离是纺丝成败或者说是纺丝收集的好与坏的关键因素之一，乳液静电纺丝，我们常见的很多纺丝设备，尤其是实验级的纺丝设备，其收集辊的位置往往是固定死的，这大大限制了用户的创造力，限制了用户的使用范围！胥硕的ES系列，包括胥硕的其它系列，这一参数均为标配，即胥硕所有系列的纺丝机的滚筒前后的距离都是可以调节的！

胥硕FL实验级静电纺丝(图)-静电纺丝分类-北京市静电纺丝由苏州胥硕仪器科技有限公司提供。苏州胥硕仪器科技有限公司在实验仪器装置这一领域倾注了诸多的热忱和热情，胥硕仪器一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：朱经理。