

实验级静电纺丝设备 静电纺丝设备 XS静电纺丝机

产品名称	实验级静电纺丝设备 静电纺丝设备 XS静电纺丝机
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

胥硕ES系列实验级静电纺丝机/静电纺丝设备付款可达200MM？

胥硕ES系列实验级静电纺丝机/静电纺丝设备付款可达200MM？

胥硕ES系列实验级静电纺丝机/静电纺丝设备可提供更大的幅宽，静电纺丝设备，幅宽理论可达200MM+，相当于一张A4纸的宽度，这对于绝大多数的实验室来说，已经足够使用。大幅宽的静电纺丝纤维，对于一些从事生命科学研究的人员来说，是个不错的选择，实验级静电纺丝设备，如用户皮肤组织培养研究的一些可降解的支架的制备等。

经典给纺丝机/静电纺丝设备在工业领域的研究与应用

经典给纺丝机/静电纺丝设备在工业领域的研究与应用

诚如我们所介绍的，触屏控制静电纺丝设备，经典给纺丝机/静电纺丝设备，不仅在生命科学领域内得以被重视，同样在工业领域内也得以光放应用和用于新材料的研究。如有研究结果表明通过静电纺工艺、交联处理及TiO₂能提高纤维的机械性能和吸碱率。近年来锂离子电池隔膜应用越来越广，目前方法所生产的孔隙率和吸液率较低，不能满足大电流充放电的需要，电纺纤维隔膜具有较高的孔隙率和离子导电率。现阶段主要应用的静电纺材料包括PVDF、PET、PAN等。在研究中主要从化学稳定性、膜厚、孔隙率、孔径大小与分布、透气性、润湿性、机械性能、热稳定性以及安全性这些方面来提高锂离子隔膜的性能。

胥硕ES20110200实验级静电纺丝机采用隐藏式设计设备内部更整洁！

该型号实验级静电纺丝机采用隐藏式设计，让更多的电子元器件隐藏到设备的底部空间，这样使得纺丝工作区域内几乎没有可见的电子元器件，静电纺丝设备触摸控制，从而使得纺丝工作区域内

更整洁、更易于清理、更易于维护，同时也避免了电子元器件的污染而引发的一切不安全的可能。该型号静电纺丝设备顶部采用了304不锈钢多孔板，确保了纺丝区域的清洁，并尽量减轻了纺丝过程中的各种污染物或颗粒进入到纺丝中。

实验级静电纺丝设备-静电纺丝设备-

XS静电纺丝机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是江苏苏州,实验仪器装置的企业，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。在胥硕仪器领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创胥硕仪器更加美好的未来。