

同轴静电纺丝 长春静电纺丝 胥硕实验级纳米静电纺丝

产品名称	同轴静电纺丝 长春静电纺丝 胥硕实验级纳米静电纺丝
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

胥硕科技ES20110200实验级静电纺丝设备的外观尺寸？

胥硕科技ES20110200实验级静电纺丝设备的外观尺寸？

ES20110200实验级静电纺丝设备，是专门为实验室量身定做的一款台式静电纺丝设备，设备设计结构紧凑，占用空间小，外观尺寸约500*550*500MM，可直接放在实验台或一般实验桌上，帮助用户节约有限的实验室空间和实验台面积

。该型号静电纺丝机采用高清彩色触控面板，长春静电纺丝，操作方便、灵活。

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，静电纺丝技术，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，静电纺丝纳米纤维，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。

ES实验级静电纺丝机的控制方式？

ES实验级静电纺丝机的控制方式，是采用触摸的显示屏进行触摸控制。触摸控制单元是一块高清彩色的触控显示面板，配上由我司独立开发的、界面友好的操作系统，使得整个操作过程简便、易用！纺丝系统的多个参数几乎都可以通过该集中控制系统进行设置，如温度、转速、幅宽等均可以进行设置！

同轴静电纺丝-长春静电纺丝-

胥硕实验级纳米静电纺丝([查看](#))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,实验仪器装置的见证者,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。