

广东干态落絮扭曲测定仪 辰睿智能货源充足

产品名称	广东干态落絮扭曲测定仪 辰睿智能货源充足
公司名称	广州辰睿智能装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区埔南路18号三楼
联系电话	15918881181 15918881181

产品详情

进口干态落絮测试仪——广州辰睿智能装备有限公司集研发、生产、销售、服务等为一体。

干态落絮测试仪的优点：

- 1.采用可提供无菌无尘空气净化工作环境的生物柜；
- 2.仪器配置了照明、和紫外灭菌装置；
- 3.产品设计可靠、测试稳定，噪音低；
- 4.开关式玻璃门，方便实验人员操作观察；
- 5.产品的支架可拆卸、地脚支撑高度可调、辅助脚轮方便移动；
- 6.实验系统生物柜，具备风机排风系统；进出口高i效过滤装置保障操作安全；
- 7.阻干态测试仪采用全触摸式界面操作，方便用户操作；
- 8.测试容器采用全不锈钢容器，方便清洁维护；
- 9.柜体内层采用不锈钢整体加工成型，外层喷塑冷轧板，内外层之间保温、阻燃效果好；
- 10.具备风机排风系统和进风、出风高i效过滤器；
- 11.具有用户密码保护，故障检测自动保护功能。

欢迎咨询辰睿了解更多吧！干态落絮扭曲测定仪

无纺布干态落絮测试仪的优缺点介绍

无纺布干态落絮测试仪是一种用于检测无纺织物表面静电性能的仪器，主要用于评估生产过程中的产品是否会产生过多的纤维团聚和掉毛现象。该设备的优点在于操作简单、测量准确度高且响应速度快等方面；此外，它还可以模拟实际应用中的环境条件（如温度、湿度等），从而更好地了解产品的使用效果和使用寿命。但是需要注意的是，全自动干态落絮扭曲测定仪，在某些情况下，广东干态落絮扭曲测定仪，设备可能会受到外界干扰而产生误差。

干态落絮测试仪是用于测试非纺织织物、无纺布、无纺布在干的状态下纤维屑量的仪器，可对原料无纺布和其它纺织材料进行干态落絮的实验。使用设备在干态条件下，进行非织造布落絮试验，测试仪可对防护材料(手术单、手术衣、洁净服等)所用原料无纺滤料和其他纺织材料的掉毛性能进行检测。干态落絮测试仪工作原理：将样品放置在在试验箱内，使样品经受扭转和压缩作用。在此扭曲过程中从试验箱中抽取空气，用激光尘埃粒子计数器对空气中的微粒计数并分类，得出样品的纤维屑量并统计。

广东干态落絮扭曲测定仪-辰睿智能货源充足由广州辰睿智能装备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广州辰睿智能装备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!