

电脑纱线耐磨仪 山东省纺科院 电脑纱线

产品名称	电脑纱线耐磨仪 山东省纺科院 电脑纱线
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-109A多功能纱线耐磨性能测试仪

适用标准

FZ/T 01058-1999 纱线耐磨试验方法 往复式磨辊法

服装艺术设计培养要求：学生应掌握马克思主义的基本原理；熟悉与中国服装纺织工业发展有关的方针、政策和法规；具有系统的服装和服饰设计的理论知识；了解服装眼用性能的测试方法，善于借鉴中国传统服饰文化、掌握和利用现代国内外服装信息；有较高的设计水平和较强的工艺制作能力以及初步的科研能力，了解本学科的新成就、新发展；有较高的文化修养，并具备一定的企业管理能力；在掌握外语工具方面，应具有较强的阅读本书刊的能力，一定的听的能力，初步的写和说的能力。

LFY-109B多功能纱线耐磨性能测试仪

主要适用于单纱，电脑纱线耐磨仪1，股线等纺织材料耐磨性能的测定。具备完整的产业链，电脑纱线耐磨仪，的加工配套水平，电脑纱线，众多发达的产业集群地应对市场风险的自我调节能力不断增强具备完整的产业链，的加工配套水平，众多发达的产业集群地应对市场风险的自我调节能力不断增强具备完整的产业链，的加工配套水平，电脑纱线耐磨仪2，众多发达的产业集群地应对市场风险的自我调节能力不断增强主要适用于单纱，股线等纺织材料耐磨性能的测定。

从国内经济环境看，国内需求将成为行业增长的重要驱动力。80%左右的中国纺织品在国内消费从国内经济环境看，国内需求将成为行业增长的重要驱动力。80%左右的中国纺织品在国内消费从国内经济环境看，国内需求将成为行业增长的重要驱动力。80%左右的中国纺织品在国内消费

电脑纱线耐磨仪-山东省纺科院-电脑纱线由山东省纺织科学研究院提供。山东省纺织科学研究院坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。山东省纺科院——您可信赖的朋友，公司地址：青岛

市山东路195号，联系人：杨成丽。