

【特价批发供应】竹纤维提花围巾 2011新款竹纤维围巾ED01

产品名称	【特价批发供应】竹纤维提花围巾 2011新款竹纤维围巾ED01
公司名称	苏州工业园区杰丽纺织品有限公司
价格	88.00/条
规格参数	货源类别:现货 品牌:苏竹坊 材质:竹纤维
公司地址	苏州工业园区唯亭浦田民营工业园13号厂房
联系电话	13401461901 13912167966

产品详情

货源类别	现货	品牌	苏竹坊
材质	竹纤维	产品类别	围巾
适用性别	女	适用年龄段	成年
加工方式	印花	流行元素	渐变色
功能	健康, 环保, 舒适	图案	彩格
适合季节	春季、秋季、冬季	长度(CM)	135-175CM
颜色	紫色		

【特价批发供应】竹纤维提花围巾 2011最新款竹纤维围巾ed01

苏州杰丽纺织品有限公司是专业生产竹纤维围巾的工厂，从事竹纤维行业10余年，欢迎各地经销商，厂商请来洽谈。

型号：ed01型号：ed02型号：ed03

围巾功用

在气候寒冷的地方，人们会穿戴用羊毛编织的厚围巾来保暖。在气候干燥、多尘或是空气污染严重的地方，人们可以将一条轻薄的围巾包着头部，以保持头发清洁。随着时间发展，这种习惯成为了不少文化中女性的潮流服饰。在某些国家，编制围巾之类的衣物是常见的贸易货品。各种颜色的围巾也是一些澳洲足球球迷的用具。

围巾上印有支持的足球队名称，球迷会在观众席上展示挥动，呐喊助威。围巾是围脖、披肩和包头等御寒防尘装饰用的纺织品，以棉、丝、毛和化学纤维等为原料。加工方法有织、针织和手工编结三种。按织物的形状分为方围巾和长围巾两类。方围巾如沿对角线裁开，经过缝制便成为三角围巾。有素色、彩格和印花等品种。为使手感柔软，纹条清晰，坚牢耐用，机织方巾多数采用平纹、斜纹或缎纹组织。丝绸方巾的经、纬常用20~22旦桑蚕丝或化纤丝，以白织为主，绸坯经精练，染色或印花加工。质地轻薄透明，手感柔软滑爽，重量在10~70克/米²之间。适用于春秋季节的方巾有缎格绡、双绉绡、斜纹绸等品种。长围巾两端带穗，穗须有织穗、装穗和拈穗。织物组织有平纹、匚斜纹、蜂巢和重经组织等。机织和针织围巾中均有拉毛围巾，是将巾坯经钢丝起毛机或刺果起毛机拉毛而成，表面绒毛短密，手感厚实，提高了织物的保暖性能。羊毛围巾也可采用缩绒工艺达到绒毛丰满、质地紧密的效果。丝绸长围巾的经纬大多采用20/22旦桑蚕丝或120旦有光人造丝，纬丝常用强拈线。绸坯经练染、印花加工或绘花、绣花等，以写实花卉图案为主，绸面光泽柔和，手感滑爽，花色艳丽多彩。

苏州工业园区杰丽纺织品有限公司市场销售部是经国家工商部门批准注册的经营竹纤维内裤·内衣·袜子·毛巾·礼盒·炭卫生巾、竹纤维内衣、竹纤维毛巾、礼盒、竹纤维袜子、呼吸被、竹纤维围巾、竹纤维衬衣、竹绒毯、竹炭除味包的私营有限责任公司，苏州工业园区杰丽纺织品有限公司市场销售部具备竹纤维内裤·内衣·袜子·毛巾·礼盒·炭卫生巾、竹纤维内衣、竹纤维毛巾、礼盒、竹纤维袜子、呼吸被、竹纤维围巾、竹纤维衬衣、竹绒毯、竹炭除味包的招商代理资格。苏州工业园区杰丽纺织品有限公司市场销售部总部设在苏州工业园区唯亭镇。苏州工业园区杰丽纺织品有限公司市场销售部优质的产品，广阔的市场前景，丰厚的代理待遇，强大的代理优势，让您创业投资不再难。苏州工业园区杰丽纺织品有限公司市场销售部热诚欢迎各位有志之士前来实地参观和考察

1.什么是竹纤维竹纤维是一种全新的天然纤维，是采用物理、化学相结合的方法制取的天然竹纤维，竹纤维的研制成功标志着又一天然纤维的诞生，其符合国家产业发展政策。天然竹纤维具有吸湿、透气、抗菌抑菌、除臭、防紫外线等良好的性能。

2、竹纤维的天然抗菌性

经全球最大的检测、测试和认证机构sgs检测，同样数量的细菌在显微镜下光差，细菌在棉、木纤维制品中能够大量繁衍，而细菌在竹纤维面料上经24小时后则被杀死95%左右。

3.竹纤维的吸湿透气性在2000倍电子显微镜下观察，竹纤维的横截面凹凸变形，布满了近似于椭圆形的孔隙，呈高度中空，毛细管效应极强，可在瞬间吸收和蒸发水分。在所有的天然纤维中，竹纤维的吸放湿性及透气性好是最好的，在温度为36℃、相对湿度为100%的条件下，竹纤维的回潮率超过45%，透气性比棉强3.5倍，竹纤维，被称为“会呼吸的竹纤维”，用它制成的纺织品被称为“第二肌肤”。

4、防臭及防紫外线作用

由于竹纤维纺织品含有叶绿素铜纳，使其具有良好的除臭作用，而叶绿素铜纳还是安全、优良的紫外线吸收剂，可在一定程度减少紫外线对人体的伤害。竹纤维的紫外线穿透率为万分之六，棉的紫外线穿透率为万分之二千五，竹纤维的抗紫外线能力是棉的417倍。竹纤维制品质地柔软，亲和肌肤，能改善人体的微循环血流，激活组织细胞，有效调节神经系统，疏通经络，使人体产生温热效应，改善睡眠质量。

5、抗静电效果(竹纤维静电小于化纤棉)