

# 彩色纤维 粘胶纤维 特优

产品名称	彩色纤维 粘胶纤维 特优
公司名称	唐山三友化工股份有限公司
价格	面议
规格参数	品名:粘胶纤维 质量等级:特优 产地:河北
公司地址	河北省唐山市南堡开发区
联系电话	0315-8519109 13805074399

## 产品详情

三友彩色纤维是唐山三友集团兴达化纤有限公司以优质棉、木浆、竹浆粕为原料，将浆料采用纺前注入技术与纺丝原液均匀混合，通过湿法纺丝生产的彩色粘胶短纤维。所采用的浆粕原料性能优良，均来自天然植物纤维，采用的浆料为环保型染料不含对人类有害的物质，是一种天然的，环保的纤维素纤维。

### 一、三友彩色纤维的特点

1、低碳 三友彩色纤维在开发粘胶彩色纤维的同时，开发了彩色竹浆纤维，在竹纤维市场引领了行业风潮。彩色竹浆纤维倡导绿色消费，经色经济，推动了竹材种植业的发展，形成了新的产业亮点。2、环保 三友彩色纤维将纤维素纤维与环保染料有机的结合在一起，利用卓越的纺前注入技术将颜料定量加入到粘胶当中，去除了染整工序，节约能源的同时减少了染整污水排放。非常符合国家节能减排，低碳经济的政策。3、安全健康 三友彩色纤维是一种健康的纤维，所采用的染料为环保型染料，染料中不含有偶氮类官能团，在生产过程中不需要加入甲醛类助染剂，经检测，三友彩色纤维不含甲醛和可分解芳香胺染料。4、色牢度好 三友彩色纤维在纯白的粘胶纤维世界里展现了一道亮丽的色彩，其色牢度好，耐光，耐热，耐水洗，经检测，耐水洗牢度达到4-5级。当之无愧的称之为永久彩色纤维。5、生物降解 三友彩色纤维以天然纤维素为原料，其在一定条件下可降解成二氧化碳和水：

焚烧处理：彩色纤维燃烧生成 $CO_2$ 和 $H_2O$ ，对环境无污染

土埋降解：将其深埋入土中，经6-10个月可降解，降解的物质可用农作物的肥料

细菌降解：采用细菌技术，使纤维素成分解二、三友彩色纤维的技术指标

项目名称	单位	指标
干强	cn/dtex	2.10-2.50
湿强	cn/dtex	1.20-1.40
残硫量	mg/100克纤维	6-12
疵点	mg/100克纤维	1-4.0
超长率	%	0.2-0.5

三、三友彩色纤维的用途 三友彩色纤维生产有各种规格的产品，纤度从1.0-5.56dtex，长度从32-102mm各种规格的产品均能生产，产品色彩多达40余种以上，可满足各种颜色需求，同时也可以根据用户的样品进行调配相应的颜色。多规格，多色系的彩色纤维品种适应了不同的市场的需求，其可应用在各种不同的领域。1、麻灰纱线产品 占彩色纤维多半个江山的黑色纤维可任意比例与白色纤维混纺，生产各种麻灰色纱线，减少了染整配色处理工艺，成为纺织行业中主要的彩色纤维品种。2、原色纤维内衣 各种彩色纤维可用作内衣原料，内衣与人体密切接触，人们更关注衣物的安全健康，三友彩色纤维以其安全健康的特性，更适合内衣制衣的要求。3、家用纺织品 彩色纤维可应用家用纺织品领域，其良好的色牢度，安全健康的染料体系，多姿的色彩满足了不同家用纺织品的要求。4、无纺布领域 三友彩色纤维可用作无纺布特别是水刺无纺布的原料，缩短了无纺布染色处理工艺，降低了无纺布的加工成本，减少了无纺布生产企业的环境污染。

上一篇：玉米蛋白纤维 下一篇：竹碳纤维

"彩色纤维"的粗细为1.2D，纤维形态是短纤，品名为粘胶纤维，质量等级是特优，主要用途为纺织纱线,工业织造,医疗卫生,过滤滤材,工程纤维,土工布,无纺布,其他，产地是河北