

# 大豆纤维棉 大豆纤维 官奇大豆

产品名称	大豆纤维棉 大豆纤维 官奇大豆
公司名称	浚县官奇大豆蛋白绒纤维有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省鹤壁市浚县产业集聚区经二路与纬六路交叉口
联系电话	15039266363

## 产品详情

### 【纺织原料大PK】纺织用大豆纤维与聚酯纤维的特比较

随着物质生活的丰富，人们对衣着品质的要求也越来越高。新型的化学合成纤维与传统的天然纺织原材料分庭抗礼。“十二五”规划之后，国家将生物产业列为七大新兴战略产业，并提出了要大力开发生物基化学纤维及其原料，大豆纤维，官奇大豆遵照国家政策，2017年与河南某学合作，成功开发出了纺织用大豆纤维，以超过2.6cn/dex的强度，进入到纺织材料领域。

聚酯纤维（涤纶）悄无声息的渗透在纺织中的各个领域，今天就让小编带你看一场精彩对决：纺织用大豆纤维PK聚酯纤维

说到聚酯纤维，它还有个熟悉的名字叫涤纶，又称Polyester，具有良好的抗酸碱性，一般75D倍数的布料都为涤纶，如75D，300D等均为涤纶，布料外表不鲜亮，手感相较粗糙。

纺织用大豆纤维具备良好的抑菌防霉特性，高舒适度的性能具备了羊绒般的触感，适合制作成贴身衣物，如内衣、内裤、袜子等。

两种纤维材料区别，简单的方法就是燃烧，涤纶烧，近火会熔缩，并在燃烧时会冒出大量黑烟，出现融滴延流，呈黄色火焰，大豆纤维衣，燃烧后会出现黑褐色硬块，用力可以捻碎。

大豆纤维是从大豆中提取的大豆酸钠为原料制得的钙纤维。纺织用大豆纤维是大豆酸钙形成链条聚合，可以实现本质阻，而且在燃烧的过程中不会出现明火、冒烟、融滴延流等，在制作成纺织服装时，具备更佳的阻燃特性，大豆纤维棉，避免被、。

官奇大豆用大豆纤维已经投入工业化生产，我们努力整合资源，大豆纤维枕头，打通纺织的各个环节，为您提供更加便利服务，欢迎感兴趣的友商咨询了解，共同为纺织新材料的一条龙服务添砖加瓦。

## 大豆纤维内衣的正确洗涤方法

随着人们生活水平的提高，对于内衣穿着的要求越来越高，大豆纤维内衣这种集多种优点于一身的内衣品种得到了市场的广泛关注。但是由于大豆纤维这种新型纤维的自身特性要求，洗涤时需要有一些注意事项。

大豆纤维内衣含有丰富的来自海洋的纯大豆纤维，大豆纤维的主要成分是海藻酸盐。大豆纤维在带来非常好的舒适性、抑菌性、防霉性等众多优点的同时，也对衣服的洗涤带来了新的要求。大豆纤维内衣在洗涤的时候，要避免使用肥皂、洗衣粉等，应使用市面上卖的中性洗衣液，并且使用中性洗衣液包装上建议的洗涤浓度，以免在洗衣服的过程中对大豆纤维造成破坏，让衣服失去了大豆纤维带来的优异性能。总体来讲大豆纤维对于洗涤的要求不算太高，也不必为洗涤大豆纤维内衣过度仔细，使用中性洗衣液正常洗涤就可以了。

更多的关于大豆纤维内衣的保养知识，请关注浚县官奇大豆蛋白绒纤维有限公司的网站以及公众号，与您分享关于更多大豆纤维的相关动态。

## 走进功能性纱线新贵——大豆纤维功能性纱线

你造大豆纤维功能性纱线吗？现在国内纺织市场上的多功能纱线琳琅满目，不同的功能性纱线的衣服为人们的生活带来了不同的感受。今天，让我们了解一下全新的来自大豆纤维功能性纱线。

众所周知、大豆纤维功能性纱线主要是指利用大豆纤维与其他纺织原料根据不同配比混纺而成的纱线。大豆纤维是多功能、多用途纤维。大豆纤维回潮率达到16%以上拥有类似羊绒的优异手感。

在这个追求创新、产品迅速更新迭代的时代，从原料上的创新才能给产品带来真正质的提高。大豆纤维作为一种强大的、基础纺织原料，正在一步步给纺织行业带来更多活力、带来更多创新的方向。

大豆纤维棉-大豆纤维-官奇大豆(查看)由浚县官奇大豆蛋白绒纤维有限公司提供。浚县官奇大豆蛋白绒纤维有限公司(www.lgqgnxddd.com)是河南郑州,其它的翘楚,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。在官奇大豆领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创官奇大豆更加美好的未来。