

# 唐河抗流感病毒功能性大豆纤维有什么作用 官奇大豆

产品名称	唐河抗流感病毒功能性大豆纤维有什么作用 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

中国科学家研发成功并获得世界发明专利金奖的大豆蛋白纤维，如今被做成漂亮的婴童服饰---大豆蛋白宝宝衣，以衣食同源的健康理念重新定义宝宝穿衣标准，再次引起业内专家关注。

大豆蛋白宝宝衣在纺织制造过程中所有原材料均安全环保，染整中采用草木染和食物染，不用担心爱咬啃衣物的小宝宝受到染料伤害，真正做到衣食同源，健康天然。

浚县官奇大豆蛋白绒纤维有限公司的产品应用了先进的生物化学工程技术，产品的抗菌抑菌、防紫外线、负氧离子、远红外等四大功能，得到了更充分、更有效的发挥，产品中对人体健康有益的生物活性蛋白功能已能保持。经过多年的生产实践和不断完善，大豆纤维的生产工艺更加成熟稳定，具有世界先进性。公司的产品手感柔软滑爽，面料具有羊绒般的效果，超过国际标准；

大豆功能性纤维含有大豆蛋白质中独有的大豆低聚糖、大豆皂苷、大豆异黄酮等对中病菌（如：沙门菌、金色、大肠、白色、志贺）的生物活性具有长效抑制作用。大豆纤维的远红外和负氧离子功能也对抑菌有一定作用。

经证明，大豆功能纤维对金色葡萄糖球菌、大肠、白色和菌等代表菌均有抑制作用，也就是说具有广谱抑菌作用。

浚县官奇大豆蛋白绒纤维有限公司，成立于2013年，公司位于河南省河南省鹤壁市浚县产业集聚区经二路与纬六路交叉口。主要经营大豆纤维，抗紫外线波大豆纤维。

带负电荷的氧离子，抗流感病毒功能性大豆纤维厂家地址，即负离子。无色无味。

产生的原因：空气分子在高压或强射线的作用下被电离所产生的自由电子大部分被氧气所获得，因而，常常把空气负离子统称为“负氧离子”。

主要功能：负离子有镇静、催眠、镇痛、镇咳、止痒、增食欲、之效。比如雷雨过后，空气的负离子增多，人们感到心情舒畅。而在空调房间，因空气中负离子经过一系列空调净化处理和漫长通风管道后几乎全部消失，人们在其中长期停留会感到胸闷、头晕、乏力、工作效率和健康状况下降，被称之为“空调综合症”。

唐河抗流感病毒功能性大豆纤维有什么作用-官奇大豆(在线咨询)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.lgqgnxddxw.com](http://www.lgqgnxddxw.com)）位于河南省鹤壁市浚县产业集聚区经二路与纬六路交叉口。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前官奇大豆在其它中享有良好的声誉。官奇大豆取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。官奇大豆全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。