

官奇大豆 卫辉抗菌抑菌功能性大豆纤维功能

产品名称	官奇大豆 卫辉抗菌抑菌功能性大豆纤维功能
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

提出“大卫生、大健康理念和预防为主方针”。

方针中提到：“预防为主”，所以现在的人，对自己的健康越来越上心了，为此大健康领域也就自然而然地成为大家关注的行业。

以每个人的个体生理护理（生殖护理）身体健康，美容化妆为主体的非（跨）“产业及消杀产品（抑菌），环保防疫，健康家居等新型健康产业已正在崛起”。这些新型健康产业虽不是产业，但这些新型健康产业属于大卫生、大健康理念的畴，“预防为主”方针范畴中，含盖了围绕人的“衣食住行一穿出健康、食出健康、住出健康、行出健康”，全国人民倍加注重的关注。

为此新型“健康功能性”大豆蛋白纤维，在大卫生、大健康产品生产中：在各领域，各行业广泛得到应用，且倍受消费者喜爱。

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；

紫外线在太阳光中只是180纳米至400纳米的一段射线。按其波长的长短又可分为三段即：长波紫外线（UVA，315纳米至400纳米），中波紫外线（UVB，280纳米至315纳米）和短波紫外线（UVC，抗菌抑菌功能性大豆纤维费用多少钱，180纳米至280纳米）。按其功能作用来讲，UVC主要为杀菌作用，对人类危害较大；UVB主要为晒红作用，对人类危害也大；UVA主要为晒黑作用，故俗称为黑光，对人类也有危害。它们在光谱中的比例分别为75.7%、18.6%、5.7%。人类数千年来观察和对动物试验的结果证明，紫外线是使人们皮肤老化和发生症的罪魁祸首。

官奇大豆(多图)-卫辉抗菌抑菌功能性大豆纤维功能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）是河南 郑州 ,其它的企业，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。