

# 什么是甲壳素纤维 甲壳素纤维 荣宜达

产品名称	什么是甲壳素纤维 甲壳素纤维 荣宜达
公司名称	山东荣宜达纤维有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	日照秦皇岛路60号
联系电话	13326339323 13326339323

## 产品详情

### 衣物常识中甲壳素纤维是什么？

甲壳素存在于虾、蟹、昆虫等甲壳动物的壳内和蘑菇等菌类的细胞膜内，是一种动物纤维素。用甲壳素制成的纤维，甲壳素纤维，具有抑菌除臭、防蛾、抗紫外线、吸汗保湿、镇痛止痒、抗静电等功能，对人体有很好的保健作用。在医用方面，甲壳素可制作成可吸收缝合线和人造皮肤，临床上具有镇痛、止血效果。这种纤维可以生物降解，不污染环境，什么是甲壳素纤维，是新世纪开发的又一种绿色纤维。用它可制成各种保健内衣、童装、运动衣、抑菌防臭袜及床上用品等，被称为甲壳素保健纺织品。

### 甲壳素纤维

甲壳素纤维是利用生产技术将脱乙酰化度98%以上的高纯度甲壳胺通过湿式纺丝法生产的高纯度甲壳胺纤维。生产工艺路线为:将蟹壳等制成甲壳素粉末，然后溶解在适当的溶剂中形成纺丝原液，再通过纺丝头挤出单纤维，甲壳素纤维价格，在凝固浴中凝固后，洗涤烘干即成甲壳素纤维。其工艺流程如下:

蟹壳-甲壳素-纺丝原液-储筒-计量泵-喷丝-卷绕-烘干-成品

甲壳素纤维的特性具体包括生物医学性、可降解性、吸湿保温性、可纺性。还介绍了甲壳素纤维的作用具体包括药理方面和其它方面。其中典型的是除臭和绿色环保等。以及甲壳素纤维的发展和前景，对于人们对纺织纤维的功能方面的需要，甲壳素纤维产品，该纤维有很大的发展潜力

地球上存在的天然有机化合物中，数量较大的是纤维素，其次就是甲壳素，前者主要由植物生成，后者主要由动物生成。估计自然界每年生物合成的甲壳素将近100亿吨。甲壳素亦是地球上除蛋白质外数量较大含氮天然有机化合物。仅此两点，就足以说明甲壳素的重要地位。

什么是甲壳素纤维-甲壳素纤维-荣宜达由山东荣宜达纤维有限公司提供。山东荣宜达纤维有限公司 ( [www.rzrongyida.com](http://www.rzrongyida.com) ) 坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。荣宜达——您可信赖的朋友，公司地址：日照秦皇岛路60号，联系人：丁国栋。