

壳聚糖面膜布生产企业 中盛生物 壳聚糖面膜布

产品名称	壳聚糖面膜布生产企业 中盛生物 壳聚糖面膜布
公司名称	天津中盛生物工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市滨海新区黄海二街9号
联系电话	15522050691

产品详情

广谱抑菌性及高抑菌功效

广谱抑菌性及高抑菌功效

广谱抑菌性是指抑菌材料和制品对多种微生物都有抑菌效果。研究已经证实，壳聚糖面膜布多少钱，纯壳聚糖纤维对真菌、多种细菌具有长效性抑菌功能，壳聚糖面膜布，并且抑菌效果理想。

纯壳聚糖纤维，壳聚糖面膜布生产企业，混纺纱线及成品的抑菌功效

规格名称抑菌率（%）检测单位

金黄色大肠白色

纯壳聚糖纤维 > 99 > 9998国家纺织制品质量监督检测中心

15%的纱线999298国家纺织制品质量监督检测中心

12%的航天多功能布 > 99 > 9998中科院理化所抗菌材料检测中心

9%的内衣、内裤 > 99 > 99 > 99中科院理化所抗菌材料检测中心

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，壳聚糖面膜布哪里买，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，甲壳素面料袜子，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。

功能性纤维中的明珠

在目前层出不穷的新型功能性纤维领域中，很多新出现的纤维材料都号称有什么抗菌、、发射远红外线等等神奇的特性。但大多数都是生产企业或者是销售商的概念，并没有多少有实际研究数据、事实材料来证明。不过甲壳素纤维却不同，通过动物试验证明它对由细菌引起的具有比普通抗菌素相同甚至更好的，还能加速伤口的愈合。正是因为有这个特性，甲壳素纤维制品早就是被应用于相关如纱布、绷带、缝合线等方面的。

壳聚糖面膜布生产企业-中盛生物(在线咨询)-壳聚糖面膜布由天津中盛生物工程有限公司提供。壳聚糖面膜布生产企业-中盛生物(在线咨询)-壳聚糖面膜布是天津中盛生物工程有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：孙经理。