

甲壳素纤维 甲壳素纤维供应 荣宜达

产品名称	甲壳素纤维 甲壳素纤维供应 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

由于制造甲壳素纤维的原料一般采用虾、蟹类水产品的废弃物，一方面这可减少这类废弃物对环境的污染，另一方面甲壳素纤维的废弃物又可生物降解，不会污染周边环境，所以甲壳素纤维又被称为绿色纤维。

由于甲壳素纤维在其大分子链上存在大量的羟基（—OH）和氨基（—NH₂）等亲水性基团，故纤维有很好的亲水性和很高的吸湿性。甲壳素纤维的平衡回潮率一般在12%~16%之间。

甲壳素纤维吸湿性良好，有很好的染色性能，可采用直接、活性、还原、碱性及硫化等多种染料进行染色，色泽鲜艳，手感柔软，但由于甲壳素纤维呈碱性，在酸性溶液中易溶解，所以，甲壳素纤维，不能用酸性染料在酸性浴中染色。由于甲壳素纤维含有一NH₂，对阴离子型染料亲和力大，上染速度快，甲壳素纤维供应商，易染色不匀，因此与纯棉混纺的织物染色要注意竞染及匀染性问题。甲壳素纤维混纺织物的抗菌效果有一定影响。丝光和漂白的工艺控制对抑菌效果影响显著，因此，应正确制定印染工艺，获得佳抑菌效果。甲壳素纤维在混纺织物中的含量应合适，以保证理想的抑菌效果。

防腐保鲜：含甲壳素的火腿以日本丸大火腿为主要实例。其制作过程中添加甲壳素约达200mg/kg，可抑制不良霉菌的滋长。含甲壳素的酱菜：日本朝日化学、Asama Chemical以及其下游厂商，均以甲壳素为保鲜剂提供酱菜业者，以利降低盐分的使用。其制程需使用黏度低、脱乙酰度高的甲壳素，甲壳素纤维面料生产商，其制程如浸泡生鱼片以保鲜：98%DAC甲壳素溶液，甲壳素纤维供应，以后使用浓度50~200 mg/kg的方式浸泡3h，可降低生菌数，并增加商品寿命达24~36h。但亦有工艺说明，如亦以浸泡方式操作，其甲壳素的浓度应尽量提高，但因浓度过高时黏度亦提高，故必须以特殊方式降低黏度，但不失其凝聚成膜之效果。甲壳素纤维-甲壳素纤维供应-

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有实力，信誉好，在山东日照的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进荣宜达和您携手步入辉煌，共创美好未来！

