

# 三抗甲壳素保健内裤（男士）——保健强化免疫力

产品名称	三抗甲壳素保健内裤（男士）——保健强化免疫力
公司名称	江西省三抗保健品有限公司
价格	45.00/条
规格参数	货源类别:现货 品牌:三抗 货号:6130
公司地址	中国 江西南昌市 江西省高新一路建昌工业园613
联系电话	86 0791 8113361 13307915276

## 产品详情

货源类别	现货	品牌	三抗
货号	6130	适用性别	男
适用年龄段	成人	功能	无痕、无缝、提臀、美体、抗菌、保健、定型、丰臀、收腹、塑身
面料	甲壳素制品保健内裤	底裆里料	甲壳素制品
款式	平脚裤	腰型	中腰
图案	纯色	颜色	浅灰、白色、黑色、棕色
尺码	均码、XXS、XS、XL、XXL	适用人群类别	男士
包装形式	盒装	包装入数	单条装

三抗甲壳素保健内裤（男士）——杀菌防臭强化免疫力

[www.513k.com](http://www.513k.com)

### 【公司简介】

江西省三抗保健品有限公司成立于1998年，是我国最早获得卫生部批准生产几丁聚糖（甲壳素）保健食品的高科技企业之一。公司坚持以“科技为本，回报社会，营造放心消费环境”为经营理念，建立一套先进的保健食品生产线，是首批通过国家保健食品gmp论证企业。

其主导产品求多顺几丁聚糖是采用深海冷水里生长的阿拉斯加深海雪蟹为原料，运用当代高科技生物工程技术精制而成。产品获中华人民共和国卫生部批准证书[批准文号：卫食健字（1999）第100号]，经过科学委员会鉴定，产品质量达到国际先进水平，荣获江西省重点新产品证书、优秀产品，列入江西省“火炬计划产品”，被国家经贸委认定为“国家级新产品”（编号13-0036000031），被评为“消费者信得

过产品”。

公司坚持“信誉第一、用户至上”的服务理念，在全国200多家地、市、县设立营销网络，拥有600余家专卖店和社区服务中心，公司核心产品求多顺几丁聚糖胶囊上市多年来，因功效显著获得国内外广大消费者和专家的好评，数以万计消费者直接受益，拥有众多忠诚消费群体。

近几年，公司依靠科技力量，将科技成果直接转化为生产力。不仅为人民群众的保健提供了高品质的营养保健食品，也为公司持续快速地发展增添了动力。2005年由国家有关部门批准成立了三抗食疗研究所，并获得国家拨款的专项科研费支持，这标志着“几丁聚糖”科研开发——生产——销售产业链的进一步完善，公司也将秉承“永远为改善人类生命健康质量而不懈努力”的理念，凸显了三抗人永续人生健康事业的决心。

## 【产品介绍】

甲壳素脱乙酰化产物，又称脱乙酰基壳聚糖，壳聚糖是由葡萄糖单元结构组成的直链多糖，是自然界唯一带碱性的阳离子多糖体，其化学结构与纤维素类似，壳聚糖具有良好的生物可降解性、吸湿性、抗菌性、除臭性、吸汗性、止痒性、透气性、排毒性、抗静电性、防辐射性、抗感染性、修复皮表组织细胞活性、护肤性等。其抗菌原理，一是通过吸附在细胞表面形成高分子膜，阻断其营养物质的吸收，从而起到抗菌、护肤作用；二是通过渗透进入细胞体内，吸附细胞体内带阴离子的细胞质，发生絮凝作用，扰乱细正常生理活动，从而杀灭细菌。根据有关报道和通过权威部门检测，对黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、霉菌等以及抗紫外线等起到主要作用。当然，壳聚糖的分子量大小对微生物的抑制作用大小是不同的，由于壳聚糖有些特殊的保健性能，被认定为生命第六要素。甲壳素现已在农业、工业、医药等全方面应用。在纺织面料上体现出了卓越的功效。

### 一、抗菌抑菌、杀菌作用

通过美国及国内标准检测表明，对金黄色葡萄球菌、肺炎克雷伯氏菌、大肠杆菌、白色念珠菌的24小时杀菌抑菌率均超过95%以上，而金黄色葡萄球菌抗菌抑菌率达99%以上、防霉达到0级（即完全抑制霉菌生长）以上，功能效果随着甲壳胺纯度及浓度的提高而明显增强。

### 二、防霉除臭性

甲壳素具有消除异味、汗味性以及优良的透湿排汗性能。甲壳素功能整理面料能够缓和并能消除汗味，时刻维持人体的清洁。

### 三、高效保湿、透气排汗

由于甲壳素的氨基与纺织物的羟基具有很高的亲水性，单位化学基团的电荷、极性基密度大，这种构造使其具有极强的亲水性，其中每个化学残基的单位电荷及极性基的密度非常大，促使甲壳素的保湿能力卓越，随时维持人体的湿润。

### 四、亲肤护肤、促进皮肤再生

甲壳素面料直接接触人体，在起到杀菌、活化皮表细胞作用的同时可将帮助皮肤再生的溶解酵素（lysozyme）活性化，活性平均增加至原来的1.5~2.0倍，时刻保持人体皮肤的细腻光华而富有弹性，因此具有很好的亲肤、护肤作用。

### 五、强化免疫力

甲壳素纤维对人体免疫系统细胞加以作用，改变细胞周围的酸性环境，提高人体免疫细胞的活性，在新陈代谢的作用下将体内的病原菌及病毒等有害物质排出，从而强化免疫机能的效果。

## 六、极强的上色性及防静电和抗紫外线作用

甲壳素的氨基与染料的羟基有很强的亲和性，所以对于反应性原料和直接性染料有具高强度的染着性。又因其固有的抗电性，可以有效的防止静电及抗紫外线，且性能卓越。

甲壳素保健内衣是采用我国发明专利技术结合现代高科技技术直接把面料全面进行处理，手感舒适，洗涤寿命比一般衣服长两到三倍，比单一甲壳素纤维更具有与人体皮肤组织相似的化学性质和生物性质，表现出多种生物活性，具有抑菌、消炎、防臭、止痒、透气、保湿、护肤、防辐射、防静电、促进皮肤血液微循环、增强皮肤细胞免疫力、改善皮肤微生态环境等诸多功效。

优点缺点	普通服饰	其他功能服饰	三抗甲壳素服饰
抗菌抑菌	无	好	很好
防臭除臭	无	好	很好
保湿效果、透气排汗	无	好	好
促进皮肤再生	无	无	有
亲肤护肤	无	一般	很好
强化免疫力	无	有	有
防静电、防紫外线、防x射线、防 射线	无	好	很好
舒适性、卫生性、保健性、环保性	无	好	很好
护理皮肤、去异味、抗紫外线、抗静电，	无	有	有
排除重金属、消除甲醛、芳香氨、	无	无	有
多功能性	无	无	很好
稳固性	——	短5-8次	永久

### 【实物展示】

#### 【三抗甲壳素保健内裤（男款）】

#### 【三抗求多顺系列产品——主打产品】

三抗求多顺——几丁聚糖

三抗求多顺——几丁聚糖

三抗求多顺——复合多糖三抗求多顺——壳寡糖三抗求多顺——氨基糖