

75%棉/25%ClearMax 32s赛络纺 用于针织、毛圈袜、T恤 抗菌棉纱

产品名称	75%棉/25%ClearMax 32s赛络纺 用于针织、毛圈袜、T恤 抗菌棉纱
公司名称	绍兴县适康能科技服装有限公司
价格	面议
规格参数	品名:棉涤纱 成分及含量:75%棉/25%ClearMax 纱支:32S
公司地址	绍兴县金柯桥大道柯北贸易中心南2193
联系电话	086-057584118490 13758550072

产品详情

一、概述：

clearmax抗菌纤维包纱袜用规格30 2075只要一根底纱就可达aaa用法：跟普通袜子用包纱一样。面纱不受限制，无论是用大化纤还是棉纱只要包纱含量有20%就能达到抗菌效果。

二、详细说明：

抗菌效果检测：洗50次

普通部分黄色葡萄球菌90%大肠90%白念80%

有抗菌加固脚跟脚尖金黄色葡萄球菌99.9%大肠99.5%白念90%

远超fz/t73023 -2007最高级aaa级的标准

品牌：clearmax (干净不得了)

中韩技术

抗菌原理：

渗透型抗菌有效距离0.3毫米。（不像银离子那样要有离子游离出来。没有任何游离物，安全环保）

由负电荷、负离子、远红外等组成的微波，称之为“微波抗菌”

clearmax萃取于天然矿物质，极大化产生的金属抗菌离子，发挥强效抗菌力，是能适用于纤维，塑料，陶

瓷等多类产品的绿色环保材料。

解放军武警，美国军队，西班牙、以色列等欧美国家军队都要求袜子内裤是抗菌的。

解放军、武警的抗菌指标：

洗涤50次后必须达到fz/t73023-2006 aaa级抗菌标准

解放军、武警成分：1股3075的抗菌尼龙包纱，1股75d抗菌尼龙+31支棉并股（实际银离子抗菌尼龙的含量是44%）

即：洗涤50次要同时满足金黄色葡萄球菌 80%,大肠杆菌 70%,白色念珠菌 60%，特别是白色念珠菌（就是脚癣真菌的种类）必须要满足。

我们最新clearmax微波抗菌纤维，含量只要20%总体就超高现解放军用的银离子纤维。

我们的抗菌袜实际测试值！（实际用量1股3075clearmax抗菌涤纶，2股32支精梳棉；抗菌纤维含量19%）

洗涤50次 fz/73023-2006震荡法 抗菌检测标准

测试微生物	标准空白式样“0”接触时间的活菌浓度（cfu/ml）	18h振荡后空白试样的活菌浓度（cfu/ml）	18h振荡接触后试样的活菌浓度（cfu/ml）	抑菌率%	aaa级标准
大肠杆菌8099	2.2 x10 ⁴	8.9 x10 ⁶	6.3x10 ⁴	99.29	70
金黄色葡萄球菌 atcc 6538	2.4 x10 ⁴	5.4 x10 ⁶	4.4x10 ³	99.18	80
白色念珠菌 atcc 10231	1.8 x10 ⁴	7.5 x10 ⁴	7.0x10 ³	90.67	60

我们现有的抗菌原料：

- 1、75d clearmax抗菌涤纶，（用于抗菌棉袜）
- 2、70dclearmax抗菌尼龙，（用于抗菌无缝内衣，抗菌丝袜，双针抗菌棉袜）
- 3、75d银离子抗菌尼龙，（解放军武警制定抗菌夏袜冬袜）
- 4、70d十字异形银离子抗菌尼龙，（用于seecome现有的抗菌吸汗袜，及阿迪、耐克等部分抗菌吸汗运动袜）

5、70d/48f十字异形银离子抗菌尼龙,(用于 s e e c o m e 现有的吸汗抗菌内裤，及各大品牌的内裤底裆)

本产品的品名是棉涤纱，成分及含量是75%棉/25%ClearMax，纱支是32S，股线是2，纺纱工艺是赛络纺，成纱形态是筒纱，产地是浙江，主要用途是针织，别名是75%棉/25%ClearMax，颜色是白色