

# 纳米银抗菌剂厂家 纳米银抗菌防臭剂

产品名称	纳米银抗菌剂厂家 纳米银抗菌防臭剂
公司名称	佛山市丽源化工有限公司
价格	.00/公斤
规格参数	品牌；丽源:外观；淡黄色液体 型号；JL-2009:添加量；2-3% 产地；广东佛山:样品；免费提供样品 13889923197
公司地址	广东省佛山市南海区丹灶镇建沙路建设工业区
联系电话	0757-82528560 13889923197

## 产品详情

### 【产品说明】

该产品是采用粒径2nm的无色透明纳米银溶液为主要抗菌原料，经科学组方精制而成的高效织物抗菌整理剂，广泛用于纯棉、混纺、化纤、无纺布、皮革等各类织物的耐洗长效抗菌后整理处理中，在织物的手感、颜色、状态等不变的情况下，洗涤50次抗菌效果仍然能够保持99%以上。

### 【产品特性】

品名 AGS-F-1

外观 淡黄色透明液体

银硅复合物 Min 25%

PH (2%工作液)  $7.5 \pm 0.5$

离子性 弱阳离子

粒径 (银) 2nm

密度  $1.06 \pm 0.1\text{g/ml}$

### 【应用领域】

广泛用于纯棉、混纺、化纤、无纺布、皮革等各类织物。

## 【使用方法】

对纺织品的抗菌整理可采用喷涂、浸轧法、浸渍等方法

喷涂法：在织物表面可直接喷涂烘干处理。

浸轧法：适用于所有滚动形式的织物。

工艺流程：浸渍 滚轧 烘干 包装。

浸渍法：适用于针织品（毛巾、浴巾、袜子、口罩、床单、被套、餐巾等）、成衣（棉毛衫、衬衫、汗衫、内衣裤及内衬等）、医院织物。

工艺流程：浸渍 脱水 烘干。

耐洗次数20次，按2%添加使用

耐洗次数30次，按3%添加使用

耐洗次数50次，按5%添加使用

## 【包装规格】

1/5/25 KG

使用方法介绍：

一、JL2009用于织物抗菌整理：

JL2009可用于所有各种织物抗菌整理，包括天然纤维织物如棉、麻、毛、丝和各种合成纤维织物包括涤纶、锦纶、腈纶、维纶、氨纶及各种混纺织物，如棉/涤、毛/涤、棉/腈等混纺织物。处理工艺根据织物的形态，包装形式不同而不同，如毛线，针织物就采用液体浸吸法处理，如机织物一般采用浸轧——烘干——烘焙法工艺处理，对于原重的地毯就采用喷淋吸液法处理。抗菌剂原液的用量则参考如下：如棉的吸液增重为100%（即100公斤棉织物，洗液后重量为200公斤，增重100公斤），则100公斤织物，添加2公斤抗菌剂溶于98公斤水中，添加进去使用。添加先将织物经 水煮脱浆 丝光 染色 干燥 平衡，再进行抗菌处理，为了使处理织物的抗菌效果耐洗，一般需适当提高抗菌剂的用量达织物的2%，而且要使抗菌剂牢固地与织物结合，还要在烘干后增加高温烘焙工艺，根据织物品种，烘焙温度在150-160℃，保持3-7分钟。抗菌整理也可以与染料、防水剂、柔软剂、粘合剂等同浴处理，但必须注意染料、防水剂、柔软剂等的离子类型，阳离子型、非离子型的助剂不影响最终产品的抗菌性能，如果是阴离子型就要特别注意了，因为阳离子型抗菌剂与阴离子型的助剂反应，会消耗抗菌剂，影响抗菌效果。未配伍使用过的多种助剂在大量使用前都要经过小试，看配伍性如何。