

# 平滑剂 丝光渗透剂 退煮粉配方剖析成分分析

产品名称	平滑剂 丝光渗透剂 退煮粉配方剖析成分分析
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	4000.00/个
规格参数	配方检测:成分分析 小样配制:配方优化 能谱:配比优化
公司地址	成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退役军人创新创业交互中心（二楼）
联系电话	13540018360

## 产品详情

纺织制品的生产工艺很多，中间要经过各种各样的工序，而美国工序基本都是需要用到纺织助剂产品，比如平滑剂、丝光渗透剂、退煮粉和稳定剂等，而这些助剂的配方也是相应的成分复配而成的。

### 一、平滑剂简述

平滑剂就是一种柔软整理剂，市场上卖的较多的是有机硅乳液，能够赋予织物很好的柔软和平滑性，可以用于各种纤维的制成品其特点是：

- 1.1、具柔软、平滑、均匀的手感。
- 1.2、可以提升织物的伸张性及形状回复性。
- 1.3、改善织物的弹性和防皱性。
- 1.4、提高织物的可缝纫性和耐水性。
- 1.5、增强织物的撕裂强度和稳定性。
- 1.6、耐电解质和硬水。
- 1.7、能与多数柔软剂等助剂产品进行配合使用。

### 二、丝光渗透剂概述

丝光渗透剂主要是针对未经精练的织物的丝光，也就是指一种用于棉纱线或织物丝光整理的助剂产品，目的是提高成品的尺寸稳定性，这样就能得到尺寸不变的布料，且不会变形。另外还可以提高吸收染料的能力，使得织物具有柔软而丰满的手感。

作为丝光渗透剂应具备下列要求：

2.1、能溶于丝光液中，且长期稳定补变化；

2.2、有优良的渗透性和润湿性；

2.3、节约工艺处理时间；

2.4、不使丝光液着色和发生臭味。

2.5、使丝光溶液起泡性小。

### 三、平滑剂 丝光渗透剂 退煮粉 稳定剂配方剖析成分分析服务

纺织助剂节约提高纺织产品的质量和附加值，使得纺织品具备柔软性，性，防收缩性，防水性和阻燃性等特殊功能和风格。因此，需要我们不予余力的进行开发与研究新的配方体系，丰富纺织品的助剂市场。另外为了满足市场需求，除了要求加工成多种剂型的助剂产品以外，还可以尝试加入其他试剂来提升功能效果。