

# 造纸分散剂

产品名称	造纸分散剂
公司名称	南京四诺精细化学品有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京江东北路91号典雅居大厦1506室
联系电话	025-86472370-805 15161460904

## 产品详情

FS型系列纸浆分散剂，是由可溶性有机高分子构成，并施以性能强化。它易溶于水，形成高粘度溶液。少量添加到纸浆中，可以使纸纤维分散均匀，具有优良的纸浆成形效果，还能使纸的强度性能增高。适用于各种卫生纸、餐巾纸、白巾纸以及各种高档的薄页纸，可以提高纸的质量和档次，是一项提高经济效益的重要技术措施。

### 一、质量指标：

型号	FS-1	FS-2	FS-3
	1000-1200万	1200-1400万	1400-1600万
外观	白色粉粒		
固含量%	90		
溶解时间h	1.0		
粒 度	1.00mm筛余物%	10	
	0.18mm筛余物%	80	

包装：25Kg内塑料袋，外纸塑袋（根据用户要求，内塑料袋分小包分装）

贮存：阴凉干燥，常温下保存

有效期：一年（实际上只要包装完好，可达两年以上）

## 二、使用方法

- 1、可配置1‰-0.5‰溶液使用，即在1m<sup>3</sup>水槽中，水温15-40℃，过高会使高分子分解，在搅拌（40-100转/分）情况下，均匀撒下分散剂1-0.5Kg，继续搅拌直到溶解，一般在30分钟左右，不同水槽大小不一，按此比例计算，应注意搅拌器的叶片应是螺旋桨形状，搅拌效果才好，避免药剂浪费。
- 2、用时，应通过60筛网，以除去未溶解物或操作中可能进入的杂物，并稀释至0.01%-0.05%用计量泵喷淋投加于纸机网前箱中。
- 3、加药量以干浆计，每吨0.2-1.0kg，根据生产经验确定最佳用量。
- 4、本品无毒，但不可食用。