

# 日本三井造纸分散剂 日本造纸分散剂pam厂家

产品名称	日本三井造纸分散剂 日本造纸分散剂pam厂家
公司名称	苏州恒信达环保科技有限公司
价格	.00/公斤
规格参数	品牌:日本三井 型号:R100 产地:日本
公司地址	阳澄湖西路964号
联系电话	0512-67527717 15250405728

## 产品详情

日本三井造纸分散剂 日本造纸分散剂pam厂家，日本三井造纸分散剂R100/R150/R200对纸层形成的均一性有很好的效果；在家庭生活用纸方面有着较为广泛的应用。R150/R200-ACCOPEARL分散剂是由日本MT奥科高分子株式会社(M：三井化学；T：东亚合成两家公司合并合资)生产的，具有优良性能的造纸助剂。

### 一、物理特性

外观：白色晶体

密度：0.65

粒度：16网目以下

离子性：阴离子性

分子量：2100万

### 二、产品特长

A、优良的成纸性

作为有粘性的助剂，具有优良的纤维分散性，促使纤维伸展性，反滤水性，出色的粘性，可产生纸张的质地均匀的显著效果。

## B、十分经济

只须少量使用便可见效，而且无发泡性，加之产品的合理生产，是种物美价廉的助剂。

## C、优良的使用性

本品易溶于水，若再使用专用的分散器，便可不留团状地溶解开。

## 三、使用方法

### 1、溶解方法

将本品以0.05—0.1%的浓度溶解开后，并使之在溶解槽中停放1-2小时。分散剂的投入使用中，若能使用专用的分散器，便可不留团状地溶解开。将溶解后的溶液再进一步在稀释槽中加入50—10倍的水，稀释之后的溶液便可送至网前箱造纸。但是，必须在稀释槽的出口处安装60网目的过滤器，以防止未充分溶解的团状物影响造纸。

### 2、适应例

适用于圆网及短网纸机的卫生纸、面巾纸、牛皮薄页纸的抄造。相对于浆料而言，其用量为0.05—0.2%。本品对于用阳离子系列的耐水纸力增强剂、硫酸铝而制成的中性施胶纸及高硬度的白水，本品的粘性将有变化，因此，在使用本品之前要充分考虑此因素。

## 四、产品保存

1、在开封状态情况下，尽量存放于干燥处；如因潮湿而使其产生了团状物，也只是影响其溶解性能。因此，建议口袋开封后，尽快用完为好。

2、在不开封的袋装情况下，存放于干燥处，保质期为两年。本公司原装进口，长期库存现货。

日本三井造纸分散剂 日本造纸分散剂pam厂家