

# 食品级聚丙烯酰胺 河南企鑫净水材料公司

产品名称	食品级聚丙烯酰胺 河南企鑫净水材料公司
公司名称	河南企鑫净水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市夹津口镇工业园区
联系电话	13783653107

## 产品详情

### 食品级聚丙烯酰胺用途2(1)

#### 食品级聚丙烯酰胺用途2

(1) 于生活污水和有机废水的处理，本产品配性或碱性介质中均呈现阳电性，这样对污水中悬浮颗粒带阴电荷的污水进行絮凝沉淀，澄清很有效。如生产粮食酒精废水，食品级聚丙烯酰胺性质及用途，造纸废水，城市污水处理厂的废水，啤酒废水，食品级聚丙烯酰胺凝胶，味精厂废水，制糖废水，有机含量高废水、饲料废水，纺织印染废水等，用阳离子食品级聚丙烯酰胺要比用阴离子、非离子食品级聚丙烯酰胺或无机盐类效果要高数倍或数十倍，因为这类废水普遍带阴电荷。

(2) 用于纺织上浆剂、浆液性能稳定、落浆少、织物断头率低、布面光洁。

### 离子食品级聚丙烯酰胺使用原则

离子食品级聚丙烯酰胺因分子内含阳离子基和阴离子基，水解共聚而成。优点是具备了一般阳离子絮凝剂

离子食品级聚丙烯酰胺的使用特点。用于强酸浸提矿石或从含金属的酸性催化剂中回收有价值的金属。离子型绝非阴离子型、阳离子型的混合。如果把阳离子食品级聚丙烯酰胺与阴离子食品级聚丙烯酰胺配合使用则会发生反应产生沉淀。所以离子产品理想。离

子食品级聚丙烯酰胺因分子内含阳离子基和阴离子基，它具备了一般阳离子絮凝剂的使用特点外。

离子食品级聚丙烯酰胺使用原则：

- 1、颗粒状食品级聚丙烯酰胺絮凝剂不能直接投加到污水中。使用前需要先将它溶解于水，用其水溶液去处理污水。
- 2、溶解颗粒状聚合物的水应该是干净（如自来水），不能是污水。常温的水即可，一般不需要加温。水温低于5℃是溶解很慢。
- 3、聚合物溶液浓度的选择，食品级聚丙烯酰胺安全性检测，建议为0.1%—0.3%，食品级聚丙烯酰胺，即1升水中加0.1g—0.3g聚合物。

食品级聚丙烯酰胺主要用途6

在、洗煤领域，采用PAM作絮凝剂可促进、洗煤回收水中固体物的沉降，使水澄清，同时可回收有用的固体颗粒，避免对环境造成污染；在制糖工业中，可加速蔗汁中细粒子的下沉，促进过滤和提高滤液的清澈度；在养殖工业中，可改善水质，增加水的透光性能，从而改善水的光合作用；在工业中，可用作分离素的絮凝剂、用作药片的赋型粘接剂以及工艺水澄清剂等；在建材工业中，可用作涂料增稠分散剂、锯石板材冷却剂以及陶瓷粘接剂等；在农业上，可作为高吸水性材料可用作土壤保湿剂以及种子培养剂等。在建筑工业中，可以增强石膏水泥的硬度，加速石棉水泥的脱水速度。此外，还可用作天然或合成皮革的保护涂层以及无机肥料的造粒助剂等。

食品级聚丙烯酰胺-河南企鑫净水材料公司由河南企鑫净水材料有限公司提供。河南企鑫净水材料有限公司（[qixin666.tz1288.com](http://qixin666.tz1288.com)）是污水处理设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在企鑫净水领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创企鑫净水更加美好的未来。