

# 粉状聚丙烯酰胺厂家 源洲净化 南京粉状聚丙烯酰胺

产品名称	粉状聚丙烯酰胺厂家 源洲净化 南京粉状聚丙烯酰胺
公司名称	巩义市源洲净化滤材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市北山口镇老井沟村
联系电话	15238688879 13938250072

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市源洲净化滤材有限公司

聚合技术趋向于固定锥形釜聚合，振动流化床干燥技术

为了避免聚丙烯酰胺胶块黏附在聚合釜釜壁上，有的技术采用氟或硅的高分子化合物涂覆在聚合釜的内壁上，但此涂覆层在上产过程中易脱落而污染聚丙烯酰胺产品。

也有可旋转的锥形釜，聚合反应完成后，聚合釜倒转将聚丙烯酰胺胶块倒出）、造粒方式（有机械造粒、切割造粒，也有湿式造粒即分散液中造粒）、干燥方式（有采用穿流回转干燥，也有用振动流化床干燥）及粉碎方式。这些不同中有些是设备质量上有差异，粉状聚丙烯酰胺厂家，有些是采用的具体方式上的油差异，但总的来看，粉状聚丙烯酰胺价格，聚合技术趋向于固定锥形釜聚合，振动流化床干燥技术。

聚丙烯酰胺使用方式

聚丙烯酰胺使用方式

(1) 重力投加：利用重力将药剂投加在水泵吸水管内或者吸水井的吸水喇叭口处，利用水泵叶轮混合。

(2) 压力投加：利用水泵或者水射器将药剂投加到原水管中，南京粉状聚丙烯酰胺，适用于将药剂投加到压力水管中，或者需要投加到标高较高、距离较远的净水构筑物内。

(3) 水泵投加：水泵投加是在溶液池中提升药液到压力管中，有直接采用计量泵和采用耐酸从而起增强作用。

### 聚丙烯酰胺作用机理

由于单体丙烯酰胺在聚合时发生链转移产生支链，使PAM高分子链结构中包含以支链和桥为主的交联结构。交联适度则相对分子质量高且易溶解，交联多则产物不溶。若减弱分子链的缔合，粉状聚丙烯酰胺现货，则PAM玻璃化温度降低，较易溶解。在加入低分子酰胺化合物（如尿素）后能消弱PAM的链间缔合，从而改善PAM的溶解。

粉状聚丙烯酰胺厂家-源洲净化-南京粉状聚丙烯酰胺由巩义市源洲净化滤材有限公司提供。巩义市源洲净化滤材有限公司（[www.wzzjc.cn](http://www.wzzjc.cn)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。源洲净化——您可信赖的朋友，公司地址：巩义市北山口镇老井沟村，联系人：康经理。