

# 双鸭山聚丙烯酰胺PAM 东风供水 聚丙烯酰胺PAM阳离子

产品名称	双鸭山聚丙烯酰胺PAM 东风供水 聚丙烯酰胺PAM阳离子
公司名称	巩义市东风供水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市北山口镇东门村
联系电话	13223066200

## 产品详情

### 聚丙烯酰胺型号检测

当工作人员在售现场或不具备实验仪器的情况下，如何辨别聚丙烯酰胺的离子类型呢？首先我们dongf engpac要有阴离子聚丙烯酰胺和阳离子聚丙烯酰胺小样，把这两种产品分别溶解备用。然后溶解需要检测离子类型的产品，通过阴阳反应进行辨别。东风供水聚丙烯酰胺厂家技术员把溶解好的阴离子聚丙烯酰胺溶液倒进需要检测的产品溶液中，聚丙烯酰胺PAM厂家，如出现大量白色絮状物，表示被检测样品为阳离子聚丙烯酰胺，如无反应，则表示为非离子或阴离子型，需要再通过阳离子聚丙烯酰胺溶液进行鉴定，聚丙烯酰胺PAM阳离子，出现少量絮状物表示被测产品为非离子聚丙烯酰胺，大量絮状物时表示被测样品为阴离子聚丙烯酰胺。

### 沉淀剂聚丙烯酰胺聚丙烯酰胺PAM

洗煤用沉淀剂对于处理煤泥污水，必须要添加适当的量才能有效地发挥其絮凝作用。可以根据所选择的煤泥水处理工艺及煤泥水性质通过试验来确定。用量少将导致煤泥沉淀速度变慢，浓缩溢流极易超标，不能保证所要求的循环水指标，从而使洗煤产品指标难以稳定控制。用量过多，双鸭山聚丙烯酰胺PAM，虽然加快了煤泥的沉淀速度，但易造成浓缩底流浓度过高；一般浓缩底流浓度要求在500g/L，即可满足压滤生产；用量过多使浓缩底流浓度有时高达700g/L以上，并且底流中含量增加，这样对底流运输及压滤生产产生不利，在压滤卸煤饼时煤饼不易脱落，增加了操作人员劳动强度，降低了工效；同时也造成了药剂浪费，使生产成本增加。因此，适量使用聚丙烯酰胺，不仅能提高絮凝效果、有效处理煤泥水，而且对保证洗煤产品指标、提高工效、降低成本也起着重要作用。

污泥含水率：污泥中所含水分的分量与污泥总分量之比的百分数称为污泥含水率。

泥饼含水率：被脱污泥即泥饼的所含水分的分量与污泥总分量之比的百分数称为泥饼含水率。

还要经过以下几个公式进行运算聚丙烯酰胺处理污泥的用量：

1、加药量mg/L=加药质量/处理水量/配药浓度

2、处理水量投加药量=处理水量 $m^3/h$ \*加药量 $g/m^3$

3、干泥量=处理水量\*【(1-污泥含水率)/(1-泥饼含水率)】

4、每吨干泥的药剂耗费 $g/m^3$ =加药量/干泥量

双鸭山聚丙烯酰胺PAM-东风供水-聚丙烯酰胺PAM阳离子由巩义市东风供水材料有限公司提供。巩义市东风供水材料有限公司 ([www.dongfengpac.com](http://www.dongfengpac.com)) 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。东风供水——您可信赖的朋友，公司地址：巩义市北山口镇东门村，联系人：刘经理。同时本公司 ([www.dfpac.top](http://www.dfpac.top)) 还是从事安徽聚合氯化铝厂家，河南聚合氯化铝PAC厂家，聚氯化铝厂家的厂家，欢迎来电咨询。