

# 洗煤厂煤泥分离絮凝剂聚丙烯酰胺

产品名称	洗煤厂煤泥分离絮凝剂聚丙烯酰胺
公司名称	河南青蓝净水材料有限公司
价格	8000.00/吨
规格参数	
公司地址	河南省郑州市巩义市芝田镇工业园区
联系电话	13629842959

## 产品详情

洗煤厂煤泥分离絮凝剂聚丙烯酰胺由于其分子链中含有一定数量的极性基团，它能够通过吸附水中悬浮的固体粒子，使粒子间架桥或通过电荷中和使粒子凝聚形成大的絮凝物，故可加速悬浮液中粒子的沉降，有非常明显的加快溶液澄清，促进过滤等效果。

洗煤厂煤泥分离絮凝剂聚丙烯酰胺 阴离子聚丙烯酰胺（APAM）

技术指标

外观：白色颗粒

固含量： 88%

分子量：800-2000万

荷密度：10-40（Mole %）

阴离子聚丙烯酰胺（APAM）

洗煤厂煤泥分离絮凝剂聚丙烯酰胺产品特点

- 1.水溶性好，在冷水中也能完全溶解。
- 2.添加少量本阴离子聚丙烯酰胺产品，即可收到极大的絮凝效果。一般只需添加0.01~10ppm（0.01~10g/m<sup>3</sup>），即可充分发挥作用。
- 3.使用阴离子聚丙烯酰胺产品和无机絮凝剂（聚合硫酸铁，聚合氯化铝，铁盐等），

可显示出更大的效果。 阴离子聚丙烯酰胺（APAM）功能 阴离子聚丙烯酰胺，由于它具有：

1.澄清净化作用；

2.沉降促进作用；

3.过滤促进作用；

4.增稠作用及其它作用。

在废液处理、污泥浓缩脱水、选矿、洗煤、造纸等方面，能够充分满足各种领域的要求。

洗煤厂煤泥分离絮凝剂聚丙烯酰胺在采煤中被开采出来的煤炭通常全含有部分杂质，首先按照煤和杂质在水的介质中重力的差别把它们进行分离，煤悬浮在上面，杂质沉于水底。还有在矿井下会渗出地下水，出来的水被井下的煤而污染，达不到排放标准，用絮凝剂经过净化就完全可以到达高质量的水了。一般出来的水看上去呈现黄色，一般是用石灰改变PH值后就是黑色这时在加入絮凝剂就可以得到清水。

。