

# 新奇化工厂 聚丙烯酰胺洗沙洗煤絮凝剂 铜川絮凝剂

产品名称	新奇化工厂 聚丙烯酰胺洗沙洗煤絮凝剂 铜川絮凝剂
公司名称	巩义市新奇化工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省巩义市河洛镇
联系电话	15515754688

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市新奇化工厂

### 沙石场洗沙废水治理用阴离子絮凝剂

#### 沙石场洗沙废水治理用阴离子絮凝剂

阴离子絮凝剂适合用于处理沙石场洗沙废水，建筑打桩泥浆，建筑打桩泥浆，制沙场洗沙废水处理，砂场泥浆脱水，钻井泥浆处理，铜川絮凝剂，隧道山洞泥浆，洗矿废水处理等各种泥浆和水的分离。沙石场洗沙废水含有大量的悬浮物，处理废水需要把悬浮物与水分离。根据泥沙的含量不同，选择的阴离子絮凝剂的型号也会不一样。

洗泥洗砂废水处理用絮凝剂，可以有效回收碳化硅清洗液中的PEG；有效降低废水中COD的含量，简化后道处理；部分废水得到回收利用；处理结果确保达到并好于国家三级排放标准。

### 污水处理药剂选择聚丙烯酰胺

污水处理药剂选择：

如果是用聚丙烯酰胺配合聚合氯化铝PAC的话，选择阴离子聚丙烯酰胺PAM效果要好一些，聚丙烯

酰胺洗沙洗煤絮凝剂，因为纤维带负电，PAC中的正价铝离子先将纤维拉在一起，形成小的絮体，絮团总体带正电，需要阴离子聚丙烯酰胺使其变成大的絮凝体。

如果直接用聚丙烯酰胺的话，一般选阳离子聚丙烯酰胺，阳离子聚丙烯酰胺把单个负电胶体拉在一起，处理效果赶不上前者，前者的弊端增加很多金属杂质影响纸浆回用的效果，每个方案都是有利有弊，要做实验选型。

例如浮选法可回收白水中纤维性固体物质，回收率可达95，澄清水可回用;燃烧法可回收黑水中氢氧化钠、硫酸钠以及同有机物结合的其他钠盐。中和法调节废水pH值;混凝沉淀或浮选法可去除废水中悬浮固体;化学沉淀法可脱色;生物处理法可去除BOD，对牛皮纸废水较有效;湿式氧化法处理亚硫酸纸浆废水较为成功。

聚丙烯酰胺分为：阴离子型、阳离子型和非离子型。阴离子型主要用于生活生产用水，煤矿用絮凝剂，工业和城市污水处理。亦适用于氧化铝制备过程中赤泥的絮凝沉淀及泥液分离。应随配随用或在当天用完，不宜长时间存放。

聚丙烯酰胺用作污水处理，对水中有机物去除效率高，用量少，沉降速度快，是其它絮凝剂无法替代的产品。

使用方法：PAM用于水处理可以单独使用，有可以和PAC配合使用，但两者搅拌必须分开进行，根据各自情况确定稀释时加水量和投加量大小。

新奇化工厂(图)-聚丙烯酰胺洗沙洗煤絮凝剂-铜川絮凝剂由巩义市新奇化工厂提供。巩义市新奇化工厂为客户提供“酰胺,阳离子,阴离子,非离子,絮凝剂”等业务，公司拥有“新奇化工厂”等品牌，专注于水处理化学品等行业。，在河南省巩义市河洛镇的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：刘龙。同时本公司还是从事降低絮凝剂分析，絮凝剂用量，工业废水与絮凝剂的厂家，欢迎来电咨询。