

絮凝剂阴阳离子 攀枝花阳离子 新奇化工厂

产品名称	絮凝剂阴阳离子 攀枝花阳离子 新奇化工厂
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

洗煤厂通常使用聚丙烯酰胺来处理污水，回收煤粉，获得相当大的收益。

洗煤厂用聚丙烯酰胺用法用量：用阴离子聚丙烯酰胺1200万-1800万，锅炉水处理用阳离子价格，非离子1400万，阳离子10离子阳离子30离子。

洗煤用聚丙烯酰胺，又叫洗煤专用剂.沉降剂。分子量从800万到1800万。洗煤专用聚丙烯酰胺为使煤泥水在浓缩池中快速沉淀，保证合格洗水与压滤煤泥生产，使生产高效经济运行，絮凝剂阴阳离子，必须选择合适的絮凝剂来加强煤泥水的处理。通过近几年的生产实践证明，聚丙烯酰胺对煤泥水处理效果较好，能加速煤泥的沉降，并有助于压滤生产。

洗煤用聚丙烯酰胺用法和用量：

- 1、使用时，配成0.1%浓度的水溶液，以使用PM中性不含盐类杂物的水为宜。
- 2、溶解时，将阴离子聚丙烯酰胺产品均匀撒入搅拌的水中，搅速控制在100~300rpm。适当加温10-30°C，可加速溶解。
- 3、调整被处理液的PH值，如何判断阴离子阳离子，使阴离子聚丙烯酰胺产品充分发挥作用通过试验选择LPH值6-8和本系列产品的用量。

4、加入聚丙烯酰胺产品溶液时，攀枝花阳离子，应加速与被处理液的混合，出现絮凝物后，减慢搅速，以利絮凝物增长和加速沉降。

聚丙烯酰胺的投加浓度应该怎么把握，哪个范围内的浓度效果是的?相信这些问题都是广大用户朋友们最为关心的问题，现在为大家详细介绍一下聚丙烯酰胺的投加浓度！聚丙烯酰胺PAM溶液的投加浓度越稀，效果越好，原因就在于，较稀的聚丙烯酰胺PAM投加浓度能使溶液在水中迅速扩展、充分混合，防止产生浓度过高的胶体保护现象，影响使用效果。但浓度太稀会造成庞大的投加设备。一般投加浓度以0.5%~1%为宜，聚丙烯酰胺配制浓度以2%为宜。污水处理中存在很多不确定性，突变的事情时常发生，很多时候配型好的药剂，却因为现场水中某种成分或污泥发生质变而产生变化，导致选型好的药剂失效或效果减弱，这样的结果导致又得重新提取污水的样本回去做配型试验，这就要求药剂供应商不能仅仅是提供产品，还要有比较好的售后服务，一般情况下，配型好的药剂还是比较稳定的，这就要求供应商要具备一定的专业知识，不仅仅是提供质优价廉的产品，售后服务也得跟得上，要做到售前、售中、售后的服务一致。巩义市美源净水材料有限公司有专业的聚丙烯酰胺技术人员，试验人员，为你解决污水烦恼。提供优质的污水处理方案。絮凝剂阴阳离子-攀枝花阳离子-新奇化工厂由巩义市新奇化工厂提供。“酰胺,阳离子,阴离子,非离子,絮凝剂”就选巩义市新奇化工厂（www.xinqichem.com），公司位于：河南省巩义市河洛镇，多年来，新奇化工厂坚持为客户提供好的服务，联系人：刘龙。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。新奇化工厂期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（www.gyxqhb.com）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。