

自来水厂专用絮凝剂污水沉淀剂饮用水级PAC

产品名称	自来水厂专用絮凝剂污水沉淀剂饮用水级PAC
公司名称	河南涛博净水材料有限公司
价格	3330.00/吨
规格参数	
公司地址	河南省郑州市巩义市永安路街道永安路6号
联系电话	18236970981

产品详情

近几年，出现了聚合物分散体，称为聚丙烯酰胺胶乳，它具有易溶于水的特性，因此受到人们关注。相对分子质量的大小是区分聚丙烯酰胺主要性能指标之高相对分子质量的聚丙烯酰胺主要用作絮凝剂，中等相对分子质量的聚丙烯酰胺主要用作纸张的干强剂，低相对分子质量的聚丙烯酰胺用作分散剂。聚丙烯酰胺早是在1893年由Moureu用丙烯酰氯与氨在低温下反应制得。

1995年才获得工业化生产。先广泛使用的铀矿工业。从铀盐水溶液中除去微小杂质时使用聚丙烯酰胺。现在，聚丙烯酰胺在国内外已被广泛地用于造纸、选矿、三次采油、污水及饮用水处理、建材工业、食品加工等行业。我国于20世纪60年始生产聚丙烯酰胺，主要用于食盐水的净化电解。当时的生产规模很小。近年由于我国石油工业的飞速发展。饮用水级，絮凝剂，聚丙烯酰胺，聚合氯化铝，PACPAM，

聚丙烯酰胺在石油开采、钻井方面的应用领域越来越广泛。其产量大幅度增长，并以胶体和粉剂两种形式出售。同时，还研制了水解聚丙烯酰胺、甲叉聚丙烯酰胺、磺化聚丙烯酰胺以及丙烯酰胺和其他单体的共聚物。这些产品目前已广泛用于造纸、水处理、制糖、洗煤、选矿、造纸等工业部门，都收到了良好的效果。随着应用范围的不断扩大。用于生产纸浆的木材不用，废水的颜色也有所不针叶木材的废水颜色较深，BOD物质较高，化学絮凝剂处理过程中色度和cod去除率较针叶废水，COD和色度都要低10%左右。洗浆废水化学沉淀后，产生大量化学污泥，其数量为废水的10%，浓度为0.2-0.4。化学污泥具有胶体溶液性。难以进一步沉底或者上浮浓缩和压滤处理，此时需通过加入聚丙烯酰胺阳离子进行污水脱泥。经过搅拌，大大改善了污泥的沉降性和过滤性能。压滤时易于脱水，滤饼不粘滤布。更多污水处理资讯请访问。。自来水厂专用絮凝剂污水沉淀剂饮用水级PAC

- 1, 技术支持
- 2, 污水分析
- 3, 现场调试
- 4, 产品检测
- 5, 型号匹配

