

双龙水处理材料 助留剂聚丙烯酰胺厂家 江西助留剂聚丙烯酰胺

产品名称	双龙水处理材料 助留剂聚丙烯酰胺厂家 江西助留剂聚丙烯酰胺
公司名称	河南双龙水处理材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市巩义市西村镇坞罗村园区
联系电话	15036017080 15036017080

产品详情

聚丙烯酰胺使用技术

根据悬浮物质的性质、浓度及絮聚丙烯酰胺凝性能，沉淀可以分为：自然沉淀，絮凝沉淀，助留剂聚丙烯酰胺价格，区域沉淀。域沉淀的悬浮颗粒浓度较高(5000mg/L以上)，颗粒的沉降受到周围其它颗粒影响，颗粒间相对位置保持不变，形成一个整体共同下沉，与澄清水之间有清晰的泥水界面。二次沉淀池与污泥浓缩池中均有区域沉淀发生。

聚丙烯酰胺主要用途3

PAM在造纸领域中广泛用作驻留剂、助滤剂、均度剂等。它的作用是能够提高纸张的质量，提高浆料脱水性能，助留剂聚丙烯酰胺厂家，提高细小纤维及填料的留着率，江西助留剂聚丙烯酰胺，减少原材料的消耗以及对环境的污染等。在造纸中使用的效果取决于其平均分子量、离子性质、离子强度及其它共聚物的活性。非离子型PAM主要用于提高纸浆的滤性，增加干纸强度，提高纤维及填料的留着率；阴离子型共聚物主要用作纸张的干湿增强剂和驻留剂；阳离子型共聚物主要用于造纸废水处理和助滤作用，另外对于提高填料的留着率也有较好的效果。此外，PAM还应用于造纸废水处理和纤维回收。

聚丙烯酰胺用途1

(1) 用于污泥脱水根据污泥性质可选用本产品的相应型号，可有效在污泥进入压滤之前进行污泥脱水，助留剂聚丙烯酰胺批发，脱水时，产生絮团大，不粘滤布，压滤时不散，流泥饼较厚，脱水，泥饼含水率在80%以下。

(2) 用于以江河水作水源的自来水的处理絮凝剂，用量少，效果好，成本低，特别是和无机絮凝剂复合使用效果更好，它将成为治长江、黄河及其它流域的自来水管厂的絮凝剂

(3) 造纸用增强剂及其它助剂。提高填料、颜料等存留率、纸张的强度。

(4) 用于油田助剂，如粘土防膨剂，油田酸化用稠化剂。

双龙水处理材料-助留剂聚丙烯酰胺厂家-江西助留剂聚丙烯酰胺由河南双龙水处理材料有限公司提供。河南双龙水处理材料有限公司为客户提供“主要经营：聚合氯化铝”等业务，公司拥有“双龙水处理”等品牌，专注于水处理化学品等行业。，在河南省郑州市巩义市西村镇坞罗村园区的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：张经理。