

阳离子聚丙烯酰胺供货商 巩义市嵩泉水处理

产品名称	阳离子聚丙烯酰胺供货商 巩义市嵩泉水处理
公司名称	巩义市嵩泉水处理材料厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市夹津口镇纸坊村
联系电话	15036053289

产品详情

使用聚丙烯酰胺还可以促进上胶，提高纸的表面性质如孔隙、光学件、印刷性等。聚丙烯酰胺用于长纤维纸的悬浮分散剂，能帮助促进长纤维在抄纸时的分散，阳离子聚丙烯酰胺售价，增加纸浆液的稳定性及填料和颜料的粘结性。在纸浆和造纸工业，用PAM可改进纸的印刷性能。在pH=6-9时，重庆阳离子聚丙烯酰胺，使用HPAM会使高岭土的滞留量增加30%--35%。除了HPAM，还有AM—乙烯和AM—共聚物以及AM—吡咯烷酮共聚物也可用来改善纸张表层的性质。

聚丙烯酰胺英文名字是Polyacrylamide

聚丙烯酰胺介绍

聚丙烯酰胺英文名字是Polyacrylamide，通常缩写为PAM是常用的非离子型高分子絮凝剂，分子量150万 - 2000万，阳离子聚丙烯酰胺厂家，商品浓度一般为8%。有机高分子絮凝剂具有在颗粒间形成更大的絮体由此产生的巨大表面吸附作用。该产品具有高分子化合物的水溶性以及其主链上活泼的酰基，因而在石油开采、水处理、纺织印染、造纸、选矿、洗煤、、制糖、养殖、建材、农业等行业具有广泛的应用。

污泥脱水用聚丙烯酰胺特性

污泥脱水用聚丙烯酰胺是水溶性的高分子聚合物。由于其分子链中含有一定数量的基团，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。所以，它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。主要用于各种工业废水的絮凝沉降，沉淀澄清处理，如钢铁厂废水，电镀厂废水，冶金废水，洗煤废水等污水处理、污泥脱水等。还可用于饮用水澄清和净化处理。

阳离子聚丙烯酰胺供货商-巩义市嵩泉水处理由巩义市嵩泉水处理材料厂提供。巩义市嵩泉水处理材料厂（songquan666.tz1288.com）在行业专用设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，嵩泉水处理一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李国杰。