

常用的絮凝剂是什么 元成水处理 絮凝剂是什么

产品名称	常用的絮凝剂是什么 元成水处理 絮凝剂是什么
公司名称	巩义市元成水处理材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市中原西路
联系电话	15093226355

产品详情

聚丙烯酰胺

阴离子絮凝剂为您解决生活中的各种麻烦。净水阴离子絮凝剂已用于给水净化，水/油体系破乳，絮凝剂是什么药剂，含油废水处理，废水资源化及污泥脱水等方面;还可用作油田开发过程的泥浆处理剂，选择性堵水剂，注水增稠剂，纺织印染过程的柔软剂，静电防止剂及通用的杀菌、消毒剂等。净水阴离子絮凝剂出现于20世纪50年代，它们应用前途广阔，发展非常迅速。

建材废水：含有高悬浮物的建筑材料加工废水也是较难处理的一类废水，例如陶瓷厂废水，主要包括胚体废水和釉药废水两种，前者主要含有较多的黏土颗粒，常用的絮凝剂是什么，后者除含黏土颗粒外，还有相当数量釉药。当添加 NOC-1 后 5 min，胚体废水的浊度从原来1.4 降低到 0.043;釉药废水的浊度从 17.2 下降到 0.35;浊度去除率分别为 96.6 %和 97.9 %，可得到几乎透明的上清液用红平红球菌产生的阴离子絮凝剂处理瓦厂废水，处理后的上清液几乎是透明的。

聚丙烯酰胺

絮凝剂在制成洗洁精时处理洗菜洗水果等的废水或者是用在食品包装方面是有很好的效果，但是必须有严格的质量标准，必须经过专门机关批准和保证。

由于絮凝剂的分子量比较高，具有增稠的效果。洗洁剂首要成分包含表面活性剂，絮凝剂是什么，它的分子中既有亲油的原子团，自来水厂絮凝剂是什么，又有亲水的原子团。

絮凝剂在洗洁剂中作用：提高粘度，增加卖相，润滑，保水性能。主要能够降低生产成本。

目前PAM絮凝剂阴离子和非离子胶体和干粉有国家标准，而阳离子和乳液型产品还没有国家标准。不同生产企业采用不同的企业标准，这些标准使用的测试条件和经验公式参数标准不同，导致的结果有很大的差异。在实际使用过程中，我们发现并不是分子量高的产品使用效果就好，分子量高的产品成本价格不一定就比分子量低的产品成本价格高，简单的说，生产1200万分子量的产品和生产1500万分子量的产品，成本差别并不是很大，主要和生产厂家的聚合条件，工艺、设备等因素有关系。

常用的絮凝剂是什么-元成水处理-絮凝剂是什么由巩义市元成水处理材料有限公司提供。巩义市元成水处理材料有限公司（www.gyycwscl.com）位于河南省郑州市中原西路。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前元成水处理在水处理化学品中享有良好的声誉。元成水处理取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。元成水处理全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。