

# 污水处理用什么药剂 宜春污水处理药剂 新奇化工厂

产品名称	污水处理用什么药剂 宜春污水处理药剂 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

应用是钻井液增粘剂、油田调剖堵水、提高石油采收率、做驱油剂以及油田污水处理

- 1, 钻井液增粘剂, 钻井液增粘剂能在低固相钻井中用来提高钻井液粘度和控制钻井液流变性能, 并能防止发生井漏和坍塌, 提高钻井液的携岩能力。
- 2, 油田调剖堵水, 当油层剖面上非均质状况比较严重时, 会产生水浸问题, 则需要对油层进行调剖堵水。调剖堵水的实质是改变水在地层中的渗流状态, 以达到减少油田产水、保持地层能量、提高油田最终采收率的目的。
- 3, 污水处理用什么药剂, 提高石油采收率, 在石油开采主要作为三次采油驱油剂和增稠剂
- 4, 做驱油剂, 聚合物的驱油机理是因为聚合物水溶液的粘度比水大得多, 增加注入剂的粘度, 降低水相渗透率, 从而提高采油效率。
- 5, 油田污水处理, 聚丙烯酰胺及其衍生物是一类重要的合成有机高分子絮凝剂。与传统无机絮凝剂相比, 聚丙烯酰胺有着品种多、絮凝效率高、生成泥渣少等优点。

怎么能让聚丙烯酰胺使用时达到的效果?

聚丙烯酰胺的效果肯定和购买的聚丙烯酰胺质量有直接的关系, 但也和使用方法有一定的关系。另外, PAM产品不宜存放在铁制容器中。干粉PAM一般可长期保存性能稳定, 溶解于水的PAM性能会随时间的增加而下降, 且浓度越低, 性能下降越快。例如, 0.1%的阳离子型PAM溶液极不稳定, 1-2天后, 性能就开始下降, 故PAM产品宜即配即用为好。作为一般规则, 当溶液条件越有利于聚合物分子链伸展, 使用效果就越好。故阳离子型PAM适用于酸性介质, 阴离子型PAM适用于偏碱性的介质, 而非离子型PAM适用于酸性或弱碱性介质; 有条件的地方, 在使用前将PAM溶液稀释到0.01%-0.05%, 这样有利于分子链在进

一步伸展，从而提高使用效果，洗砂污水处理药剂，节省用量。

再一次提醒我们产品选型的重要性，切勿盲目选购，宜春污水处理药剂，在这里引用一句我们常听到的那句话：对症下药，聚丙烯酰胺的选型也是一样的，并不是分子量或离子度高的就是好的，适用的才是好的！且不谈产品本身的好坏，聚丙烯酰胺的好坏关键在于选型，生活污水处理药剂，再好的聚丙烯酰胺产品如选型不好，与不好的聚丙烯酰胺相比没什么两样。

PAM、PAC、PFC都是污水处理常用的絮凝剂，PAM是有机高分子絮凝剂，PAC、PFC是无机高分子絮凝剂，这是其本质的区别，再更细致的区别我们不妨从其定义和污水处理应用方面来阐述一下

1、PAM的化学名字是聚丙烯酰胺，是一种高分子聚合物，白色粉末状。分阴阳离子型和非离子型，一般阳离子型的价格比较贵，阳离子型的用来对污水厂产生的剩余污泥进行脱水，使污泥菌胶团凝聚性更强，污泥脱水效率高；

污水处理用什么药剂-宜春污水处理药剂-新奇化工厂(查看)由巩义市新奇化工厂提供。巩义市新奇化工厂(www.xinqichem.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。新奇化工厂——您可信赖的朋友，公司地址：河南省巩义市河洛镇，联系人：刘龙。同时本公司(www.gyxqgs.com)还是从事电镀厂用阴离子药剂，冶金废水专用药剂，增稠剂阴离子聚丙烯酰胺的厂家，欢迎来电咨询。