

工业污水絮凝剂多少钱 源洲净化滤材 北京工业污水絮凝剂

产品名称	工业污水絮凝剂多少钱 源洲净化滤材 北京工业污水絮凝剂
公司名称	巩义市源洲净化滤材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市北山口镇老井沟村
联系电话	15238688879 13938250072

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市源洲净化滤材有限公司

聚丙烯酰胺使用方式

聚丙烯酰胺使用方式

(1) 重力投加：利用重力将药剂投加在水泵吸水管内或者吸水井的吸水喇叭口处，利用水泵叶轮混合。

(2) 压力投加：利用水泵或者水射器将药剂投加到原水管中，适用于将药剂投加到压力水管中，或者需要投加到标高较高、距离较远的净水构筑物内。

(3) 水泵投加：水泵投加是在溶液池中提升药液到压力管中，有直接采用计量泵和采用耐酸从而起增强作用。

甘蔗糖、甜菜糖生产中蔗汁澄清及糖浆磷浮法提取

其他行业

食品行业，用于甘蔗糖、甜菜糖生产中蔗汁澄清及糖浆磷浮法提取。酶制剂发酵液絮凝澄清工业，还用于饲料蛋白的回收、质量稳定、性能好，回收的蛋对鸡的成活率提高和增重、产蛋无不良影响，合成树脂涂料，土建灌浆材料堵水，工业污水絮凝剂售价，建材工业、提高水泥质量、建筑业胶粘剂，填缝修复及堵水剂，土壤改良、电镀工业、印染工业等。

聚丙烯酰胺对水泥浆体具有缓凝作用，正是由于缓凝作用，北京工业污水絮凝剂，因此逐渐增加聚丙烯酰胺，其凝结时间会逐渐增加。缓凝作用原理是在水泥水化的初期，聚合物吸附并包裹水泥颗粒表面，阻碍了水在水泥浆液中的扩散；逐渐增加聚丙烯酰胺的量，会使水和高分子之间的作用更为明显，增加水泥浆体的黏度。聚丙烯酰胺对水泥浆体也具有增稠作用，因此在同- -水灰比例下随着聚丙烯酰胺量的增加，水泥浆体的流动性会下降。还有一种情况是聚丙烯酰胺水泥浆体的流动度随着逐渐加入水灰而增大，这种情况的前提条件是加入相同聚丙烯酰胺的量。聚丙烯酰胺使用注意事项（1）配制PAM水溶液时，应在搪瓷，镀锌，铝制或塑料桶内进行，不可在铁容器内配制和贮存。（2）溶解时，应注意将产品均匀的慢慢地加，入带搅拌和加热措施的溶解器中，应避免结固，溶液在适宜温度下配制，并应避免长时间过剧的机械剪切。建议搅拌器60—200转/min，否则会导致聚合物降解，影响使用效果。（3）PAM水溶液应做到现用现配，工业污水絮凝剂多少钱，当溶液长时间放置，其性能将会视水质的情况而逐渐降低。（4）在对悬浊液添加絮凝剂水溶液之后，如果长时间激烈地进行搅拌的话，将会已经形成的絮凝物。聚丙烯酰胺产品特点（1）降阻性：PAM能有效地降低流体的摩擦阻力，工业污水絮凝剂厂家，水中加入微量PAM就能将阻50-80%（2）絮凝性：PAM能是悬浮物质通过点中和，架桥吸附作用，起絮凝作用。（3）增稠性：PAM在中性和酸条件下均有增稠作用，当PH值在，10以上PAM易水解。呈半网状结构时，增稠将更加明显。（4）粘合性：能通过机械的、物理的、化学作用，起黏合作用。

工业污水絮凝剂多少钱-源洲净化滤材-北京工业污水絮凝剂由巩义市源洲净化滤材有限公司提供。“活性炭,滤料”就选巩义市源洲净化滤材有限公司（www.wzzjc.cn），公司位于：巩义市北山口镇老井沟村，多年来，源洲净化坚持为客户提供好的服务，联系人：康经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。源洲净化期待成为您的长期合作伙伴！