

贵州水解聚丙烯酰胺生产厂家「在线咨询」

产品名称	贵州水解聚丙烯酰胺生产厂家「在线咨询」
公司名称	北京隆泰恒兴科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区张家湾镇通州工业开发区光华路16号
联系电话	13810184677 13810184677

产品详情

聚酰胺的注意事项

1、絮团强度：絮团在剪切作用下应坚持稳定而不破碎。进步聚酰胺分子量或者选择适宜的分子构造有助于进步絮团稳定性。2、聚酰胺的离子度：针对脱水的污泥，可用不同离子度的絮凝剂经过先做小试进行挑选，选出适宜的聚酰胺，这样即能够获得较好絮凝剂效果，又可使加药量少，节约本钱。3、聚酰胺的溶解：溶解良好才能充分发挥絮凝作用。有时需求加快溶解速度，这时可思索进步聚酰胺溶液的浓度。

想要了解更多信息，欢迎拨打图片中的热线电话。

聚丙烯酰胺的使用

以下内容是隆泰恒兴科技有限公司为您提供，热诚欢迎各界朋友惠顾，增进友谊，共同发展。

有很多污水处理站，污泥脱水直接加PAC或者其他无机絮凝剂即可，这个在板框压滤机，特别是电子厂或者是小型污水处理站应用比较广泛。PAM在作为污泥脱水剂使用的时候一般要与水的配比在0.1%--0.2%之间。溶解成胶水状的液体以后，再投加到污泥中进行混合处理。与污泥的配比一般在5%--10%，有的更低，这个要根据污泥的浓度来确定，水解聚丙烯酰胺生产厂家，建议是通过现场的烧杯实验来确定较好投加量和使用型号。不同污泥、不同药剂、不同设备、不同管理水平，污泥的处理效果是不同的。

聚丙烯酰胺的作用原理

絮凝作用原理：PAM用于絮凝时，与被絮凝物种类表面性质，特别是动电位，粘度、浊度及悬浮液的PH值有关，颗粒表面的动电位，是颗粒阻聚的原因加入表面电荷相反的PAM，能使动电位降低而凝聚。2) 吸咐架桥：PAM分子链固定在不同的颗粒表面上，各颗粒之间形成聚合物的桥，使颗粒形成聚集体而沉降。3) 表面吸咐：PAM分子上的极性基团颗粒的各种吸咐。4) 增强作用：PAM分子链与分散相通过种种机械、物理、化学等作用，将分散相牵连在一起，形成网状。

想要了解更多信息，欢迎拨打图片中的热线电话。

贵州水解聚丙烯酰胺生产厂家「在线咨询」由北京隆泰恒兴科技有限公司提供。北京隆泰恒兴科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！