

烯酰胺厂家 净水剂烯酰胺厂家 百联环保

产品名称	烯酰胺厂家 净水剂烯酰胺厂家 百联环保
公司名称	洛阳百联环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	洛阳市偃师山化工业区
联系电话	15236199829

产品详情

2

药剂的投加方式

药剂的投加采用重力投加和压力投加，无论哪种投加方式，制香烯酰胺厂家，由溶解池到溶液池，到药液投加点，均应设置药液提升设备，常用的药液提升设备是计量泵和水射器。

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，烯酰胺生产厂家，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。

酰胺在使用之前一般都需配制成0.1%~0.5%的稀释溶液备用，配制好的溶液不要存放太长时间才用，这个浓度范围的溶液在使用之前还需要进一步稀释成0.01~0.05的溶液，原因就是可以更有助于絮凝剂在悬浮体系中的分散，可以降低用量，而且可以取得更好的絮凝效果。

烯酰胺使用方法及注意事项：

1、通过小试，确定的型号，以及该产品的用量。2、产品配制成0.1%(指固含量)浓度的水溶液，烯酰胺厂家，以不含盐的中性水为宜。3、溶解水时，将本产品均匀撒入搅拌的水中，适当加温(<60)可加速成溶液。4、固体产品用编织袋包装，内衬塑料袋，每袋25kg，胶状体用塑料桶包装，内衬塑料袋，每桶50kg或200kg。5、本产品有吸湿性，应密封存放在阴凉干燥处，温度要低于35 。6、固体产品避免撒在地上，以防产品吸潮后使地变滑。7、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。8、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，净水剂烯酰胺厂家，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。9、PAM水溶液应做到现用现配，当溶液长时间放置，其性能将会视水质的情况而逐渐降低。10、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，将会破坏已经形成的絮凝物烯酰胺物化性质。

洗煤专用聚酰胺是一种更为专业的聚酰胺。比一般的聚酰胺沉淀效果好。在采煤中被开采出来的煤炭通常含有部分杂质，可以通过加入浮选剂提高煤与杂质的分离效率。煤悬浮在上面，杂质沉于水底。精煤上浮选出来，尾煤沉降。然后通过沉降、过滤或离心来回收尾煤中的精煤。聚酰胺应用在沉降过程中，从而促进固液分离。然后送到浓缩机中，清水由浓缩机的溢流回收并循环利用。粉状精煤经过过滤和离心回收。在过滤和离心过程中再次加入聚酰胺提高分离效率。

洗煤专用聚酰胺在煤炭行业的洗煤废水、选煤厂的煤泥水、燃煤电厂的地面冲洗废水等都是水与细煤粉的混合物，其主要特点是浊度高，固体物粒度细，固体颗粒表面多带负电荷，同性电荷间的斥力使这些微粒在水中保持分散状态，受重力和布朗运动的影响；由于煤泥水中固体颗粒界面之间的相互作用（如吸附、溶解、化合等），使洗煤废水的性质相当复杂，不仅具有悬浮液的性质，还具有胶体的性质。由于上述原因，洗煤废水很难自然澄清，而且这类废水经沉淀后上清液仍是带有大量煤泥等悬浮物的黑色液体，其中含有选煤加工过程中的各种添加剂和重金属等有害物质。

洗煤专用聚酰胺为使煤泥水在浓缩池中快速沉淀，保证合格洗水与压滤煤泥生产，使生产高效经济运行，必须选择合适的絮凝剂来加强煤泥水的处理。通过近几年的生产实践证明，我公司生产的聚酰胺对煤泥水处理效果较好，能加速煤泥的沉降，并有助于压滤生产。

洗煤专用聚酰胺，比一般的聚酰胺效果要好几倍，在洗煤压滤，或者在排出来的地下水来说效果十分明显，它的反应时间也就是5秒左右就可以看到沉淀的效果，所以说好多煤矿选择了洗煤专用絮凝剂的原因。

烯酰胺厂家-净水剂烯酰胺厂家-百联环保(优质商家)由洛阳百联环保科技有限公司提供。洛阳百联环保科技有限公司(www.lybailian.cn)拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，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！