

企鑫净水 泳池用聚合氯化铝哪有卖 东营泳池用聚合氯化铝

产品名称	企鑫净水 泳池用聚合氯化铝哪有卖 东营泳池用聚合氯化铝
公司名称	河南企鑫净水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市夹津口镇工业园区
联系电话	13783653107

产品详情

白色泳池用聚合氯化铝与普通聚铝的区别

产品介绍:

白色泳池用聚合氯化铝是由氢氧化与高纯盐酸经喷雾干燥加工而成的一种白色或乳白色奶粉状精细粉末，在空气中极易融化。又称:喷雾干燥型泳池用聚合氯化铝，它与普通聚铝相比具有如下特点

- 1、 Al_2O_3 含量高， $\geq 30\%$
- 2、 盐基度低，只有50%，东营泳池用聚合氯化铝，而普通聚铝的盐基度是90%左右
- 3、 水不溶物小，只有0.3%，而普通聚铝有1%左右
- 4、 颜色纯净，该产品化水后水溶液清澈透明，没有任何颜色，而普通泳池用聚合氯化铝水溶液颜色发黄或者褐色。

泳池用聚合氯化铝的除磷效果如何?

磷可以在有机磷和无机磷、可溶性磷和不溶性磷之间相互转化，但价态不会发生改变。泳池用聚合氯化铝是常用的除磷剂，在处理工艺中的应用，大受厂家的喜爱。

那么，泳池用聚合氯化铝的除磷效果如何？下面我们来了解下。

污水除磷可以通过试验，检测废水中TP的主要成分，若使用泳池用聚合氯化铝处理，可通过检测产品中磷的含量，再进行使用。泳池用聚合氯化铝混凝适宜的pH范围广，但在pH值为6~7.5时其混凝除磷的效果好，去除率可达到96.6%。对废水浊度的去除率可达到92%。

下面，小编带大家来了解一下，液体泳池用聚合氯化铝在饮用水处理中的应用。

液体泳池用聚合氯化铝在投加时，需先稀释，然后再投加。由于在使用初期，没有确定好稀释比，泳池用聚合氯化铝用量较大。为了确定泳池用聚合氯化铝投加的较佳稀释比，泳池用聚合氯化铝报价，需要通过烧杯搅拌试验来确定。

1、将配制的液体泳池用聚合氯化铝，按这5种不同的比例（1:10、1:12、1:15、1:18、1:20）稀释。

2、在做烧杯搅拌试验时，所取原水水质基本相近：原水浊度为100NTU左右， $t=20$ ，pH值为7.0，搅拌结束时，静沉30min，用虹吸法取上清液测定其浊度，测出不同稀释比的液体泳池用聚合氯化铝。

3、由实验结果可知，液体泳池用聚合氯化铝的稀释比为1:10、1:12、1:15时，泳池用聚合氯化铝哪有卖，其出水效果较好，并在试验中观察到，这三种比例的药剂投入水中经搅拌，可观察到矾花生成快、且明显，静沉后，清、浊分明。稀释比为1:18、1:20时，生成的矾花细小、静沉后，泥水分离不是非常明显。

4、然后再将1:10、1:12、1:15稀释比的液体泳池用聚合氯化铝投入到不同原水浊度内，在原水浊度为400NTU以下时，三种稀释比的液体泳池用聚合氯化铝用量相近，当原水浊度大于500NTU时，泳池用聚合氯化铝多少钱，稀释比为1:12的液体泳池用聚合氯化铝用量适宜。所以根据原水浊度的不同，确定投加液体泳池用聚合氯化铝的稀释比不一致。当原水浊度在500NTU以下，投加液体泳池用聚合氯化铝的稀释比为1:15，用量较省；当原水浊度大于500NTU时，投加液体泳池用聚合氯化铝的稀释比为1:12。

通过对液体泳池用聚合氯化铝的实验研究，并通过实际的生产应用，可知液体泳池用聚合氯化铝在饮用水处理中，应根据原水浊度来确定稀释比例。使用时，将配制好的药液，泵

入计量槽，通过计量投加药液与原水混凝。一般情况下当日配制当日使用，配药需要自来水，稍有沉淀物属正常现象。

企鑫净水(图)-泳池用聚合氯化铝哪有卖-东营泳池用聚合氯化铝由河南企鑫净水材料有限公司提供。河南企鑫净水材料有限公司 (qixin666.tz1288.com) 位于巩义市夹津口镇工业园区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前企鑫净水在污水处理设备中享有良好的声誉。企鑫净水取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。企鑫净水全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。