

有机重金属离子捕集沉淀剂 羿富环保 重庆重金属离子捕集沉淀剂

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 有机重金属离子捕集沉淀剂 羿富环保 重庆重金属离子捕集沉淀剂 |
| 公司名称 | 苏州羿富环保科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州工业园区扬泰路创投工业坊7区53号厂房西 一楼 |
| 联系电话 | 13814820821 13814820821 |

产品详情

六、DTCR的特点

1、处理方法简单

只要投放药剂即可除去重金属离子，方法简单，且不增加设备。

2、去除效果好

DTCR与重金属离子强力螯合，承接重金属离子捕集沉淀剂，生成不溶物，且形成絮凝，加工重金属离子捕集沉淀剂，达到去除重金属离子的目的。

a. 不论废水中的重金属离子浓度高低，均能发挥去除效果。

b.

多种重金属离子共存时，也能同时去除。

c.

对重金属离子以络合盐形式(EDTA、柠檬酸等)存在的情况，也能发挥良好的去除效果。

d.

胶质重金属也能去除。

e.

不受共存盐类的影响。

案例说明:

在矿石冶炼生产的整个过程，包括、选矿、冶炼、设备运输、交通运输，每一个工艺流程，矿石中含有的各种组分，工艺流程中投加的多种药剂，对生产现场，人们的生活均构成了工业污染源和生活污染源。

例如对黄金矿山来说，有机重金属离子捕集沉淀剂，主要污染物可分为：水型污染物、气型污染物、渣型污染物及其他等（例如：废水、废气、废渣等）。对环境危害突出的有：、、、浮选药剂、悬浮物、重金属，腐蚀性气体、粉尘、尾渣、废石、噪声及性物质等。而我公司产品DTCR能够很有效的处理水型污染物，达到国家一级排放标准。

结语：

本资料希望您提供一种新的含重金属离子废水处理的方法——整合沉淀法，也希望在您对我们产品了解或使用的过程中提供一个参考。有错误之处，谨请您的原谅和提出宝贵意见。如有疑问，请与我们联系，重庆重金属离子捕集沉淀剂，我们一定会给您一个满意的答复。

因此一款合适的阳离子聚酰胺很重要。阳离子聚酰胺作为污泥脱水剂选型时，聚酰胺厂家微点工程师建议，首先需要做几组实验对阳离子聚酰胺进行简单的选型，通过观察絮体的大小、污泥的特性、絮团的结实度来判断絮体的情况，同时记录好阳离子聚酰胺的离子型号和含量以及溶解时间，结合这几个因素的综合比较，选取一款适合现场工艺的聚酰胺。有机重金属离子捕集沉淀剂-羿富环保-重庆重金属离子捕集沉淀剂由苏州羿富环保科技有限公司提供。苏州羿富环保科技有限公司是江苏苏州,水处理化学品的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在羿富环保领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创羿富环保更加美好的未来。