

焦化废水脱色剂

产品名称	焦化废水脱色剂
公司名称	河北曼光环境工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省秦皇岛市经济技术开发区青馨家园二区14栋1单元601
联系电话	18514455595

产品详情

产品特点：

该药剂是公司研发一种节能、高效的高分子节枝链无机盐类高分子接枝共聚物，

本产品分子量高、化学结构独特、在水中溶解后，能同时发挥粒子间吸附架桥与电中和作用，将废水中的颗粒、染料助剂、胶体颗粒、有机颗粒悬浮物凝聚而分离出来，

具有优异的除油、脱色、去除COD等功效。一次完成脱色、混凝、沉淀分离的过程。该产品性能优越、速度极快2-3分钟即可迅速脱色絮凝，絮凝矾花大，沉降速度快，产生的污泥固废量少。

应用范围：

本产品主要用于解决焦化废水经过生化处理后的二级出水，再次深度脱色处理的专用药剂。本产品性价比高，节约焦化废水处理成本，解决焦化废水处理难，处理不达标的问题

我公司焦化废水处理技术的特点是：

1、在原有焦化废水生化处理工艺、设施保持不变的前提下利用或增加少量加药设备使焦化废水生化处理与后端脱色、降COD处理有机结合形成一个较为完整的焦化废水处理工艺流程系统。

2、遵循物理、化学原理，充分运用吸附、混凝、沉淀、分离等综合技术手段，通过投加相匹配的我司研发高性能专用水处理剂的方法，使出水水质达到国家一级排放标准。

3、适应焦化废水水质范围广、效果显著。当焦化废水经生化处理后，COD在500mg/L、色度300度以内，运用我司的该技术后，可稳定达到：COD 100mg/L，色度 40度、悬浮物 60 mg/L，同时还能够显著降低酚、氰多种有害物质等的含量。

4、操作简便、适应性强、见效快。当水质或水量变化时，只需适时、适量进行加药量调整，即可稳定地达到理想的效果。

5、所用我司研发的专用水处理剂无毒、无害，不会造成环境污染，没有二次污染和再处理之虑。

该药剂及配套系列高效脱色絮凝剂产品是专门针对煤焦化废水净化处理而研发的一种新型无机高分子絮凝剂，呈红褐色至棕黑色液体状，属本公司专有技术产品。目前，焦化废水常用的处理方法是聚铁或聚铝为主辅以有机絮凝剂进行二段A/O法的生化处理但脱色及去COD效果都不理想。用有机脱色剂，脱色虽可以，但处理后水的COD升高。使用该产品在脱色（脱色率>85%）、除悬浮物（>90%）、降COD（80%）、除氟化物及废水中的稠环类有机物等方面有着其他任何产品无法比拟的良好功效，经处理后的水质完全可达标排放。