

电厂.钢厂.焦化厂 废水处理专用药剂M180高效脱色絮凝剂

产品名称	电厂.钢厂.焦化厂 废水处理专用药剂M180高效脱色絮凝剂
公司名称	河北华通水处理材料有限责任公司
价格	.00/吨
规格参数	
公司地址	河北保定
联系电话	86-0312-2386839 86-0312-2386839

产品详情

m-180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，呈灰褐色至黑色粉末状，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。产品执行标准q/ht14003.3-2009。

【用法与用量】1 将固体药品加自来水搅拌30min使其充分溶解，溶液浓度控制在10%—20%间，配水适宜温度20 ° c，水温过低会影响产品的使用效果；2 本品的最佳效用ph值为5.5—8.0；3 一般焦化废水处理，投加量300—1000kg/k?污水为宜。建议使用前做小试，以确定最佳投药量。4 建议加药工艺置于二沉池前（或斜管沉淀池 或曝气池前）。

m-180 脱色絮凝剂 m-180型钠基脱色絮凝剂是长州市华通水处理材料有限公司在中科院的大力支持下，专门为煤焦化废水的净化处理而研发的一种新型高分子絮凝剂材料，属本公司所有专利技术产品。该m180脱色絮凝剂呈灰褐色至黑色粉末状固体。当前，焦化废水常用的处理方法是聚铁为主辅以有机絮凝剂进行二段a/o法的生化处理但脱色和去cod及水处理效果都很不理想。若采用有机脱色剂，虽脱色可以接受，但处理后水的cod不降却升高。使用本品在脱色（脱色率 85%）、除悬浮物（ 90%）、去cod（ 80%）bod（85%以上）、去除氟化物及焦化废水中的苯酚氰和稠环类有机物方面有着其他任何产品无法比拟的卓越功效，经处理后的水质完全可达标排放。本品执行标准 q/ht14003.3-2009。 我公司本着诚信经营的理念，为用户着想的服务态度，受到客户的高度认可和好评；同时希望能与更多的新用户洽谈业务。市场部曹辉经理13837167279；13582232415愿与你真诚合作