

锅炉阻垢剂 湖北优润化工公司 武汉阻垢剂

产品名称	锅炉阻垢剂 湖北优润化工公司 武汉阻垢剂
公司名称	湖北优润化工有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东西湖区金潭村
联系电话	15392889947

产品详情

脒三氮唑(TTA)：TTA 可以作为有色金属铜和铜合金的缓蚀剂，对黑色金属也有缓蚀作用。TTA吸附在金属表面形成一层很薄的膜，保护铜及其它金属免受大气及水中有害介质的腐蚀。本品成膜更均匀，和脒唑钠复合使用效果更佳。TTA用醇或碱溶解后加入到循环水中，水中本品浓度为2—10mg/L，反渗透阻垢剂，若水系统中的有色金属已严重腐蚀，可以按正常浓度5—10倍加入本品以使系统迅速钝化。浓缩阻垢剂就是把以上出现的类型的阻垢剂再经过针对企业运营情况的实验分析进行浓缩得出的复合配方的阻垢剂。浓缩阻垢剂的特点就是：1、效率更高；2、使用更方便；3、用量更小；4、更节约经济；5、节省人力；6、节省仓储空间；7、更加安全。

阻垢剂 (scale inhibitor)：是具有能分散水中的难溶性无机盐、阻止或干扰难溶性无机盐在金属表面的沉淀、结垢功能，武汉阻垢剂，并维持金属设备有良好的传热效果的一类药剂。阻垢剂能除去垢和阻止水垢的形成，提高热交换效率，减少电能或减少燃料的消耗;水处理还可减少排污，提高水的利用率，一般可节约60%以上，符合我国节能减排的新政策。EDTMPA具有很强的螯合金属离子的能力，与铜离子的络合常数是包括EDTA在内的所有螯合剂中。EDTMPA为高纯试剂且无毒，在电子行业可作为半导体芯片的清洗剂用于制造集成电路;在行业作性元素的携带剂，用于检查和疾病;EDTMPA的螯合能力远超过EDTA和DTPA，几乎在所有使用EDTA作螯合剂的地方都可用EDTMPA替代。有机盐阻垢剂ATMP·Na₄是ATMP的中性钠盐，锅炉阻垢剂，可阻止水中成垢盐类形成水垢，特别是碳酸钙垢的形成。ATMP·Na₄适用于火力发电厂、炼油厂的循环冷却水、油田回注水系统。ATMP·Na₄对于其他一些添加剂也有很好的相容性。ATMP·Na₄特别适用于中性到酸性配方中，无氨味产生。锅炉阻垢剂-湖北优润化工公司-武汉阻垢剂由湖北优润化工有限公司提供。湖北优润化工有限公司 (yourun.tz1288.com) 为客户提供“除垢剂，杀菌灭藻剂，预膜剂，缓蚀剂，阻垢剂等”等业务，公司拥有“优润”等品牌，专注于工业用清洗剂等行业。欢迎来电垂询，联系人：王经理。