

空调用冷媒缓蚀阻垢剂 山东海骏 莱芜冷媒缓蚀阻垢剂

产品名称	空调用冷媒缓蚀阻垢剂 山东海骏 莱芜冷媒缓蚀阻垢剂
公司名称	山东海骏进出口贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南新材料中心南区2-1-4
联系电话	15269134985 15269134985

产品详情

缓蚀阻垢剂

铜缓蚀剂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，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。盐酸酸洗缓蚀剂盐酸酸洗缓蚀剂应用的前提为清洗介质为盐酸、硫酸、，设备用冷媒缓蚀阻垢剂，清洗对象的基材为黑色金属。盐酸酸洗缓蚀剂适用于各种型号的高中低压锅炉的酸洗，以及大型设备，管道的酸洗。酸液中腐蚀性能(加药量为1-3‰)腐蚀速度 1g/m².h。使用时将酸洗缓蚀剂按比例加入到稀释好的酸液中，开启循环泵循环清洗，清洗的过程中补加酸液时按比例补加酸洗缓蚀剂。

冷媒增效剂缓蚀剂有多种分类方法，可从不同的角度对缓蚀剂分类。[1] [2] 化学成分缓蚀剂可分为无机缓蚀剂、有机缓蚀剂、聚合物类缓蚀剂。无机缓蚀剂无机缓蚀剂主要包括铬酸盐、亚、硅酸盐、钼酸盐、钨酸盐、聚磷酸盐、锌盐等。有机缓蚀剂有机缓蚀剂主要包括（盐）、羧酸、巯基苯并唑、苯并、磺化木质素等一些含氮氧化合物的杂环化合物。聚合物类缓蚀剂聚合物类缓蚀剂主要包括聚乙烯类，丙二醇冷媒缓蚀阻垢剂，POCA，莱芜冷媒缓蚀阻垢剂，聚天冬氨酸等一些低聚物的高分子化学物。上述各类缓蚀剂，除中和胺与膜胺主要用于锅炉凝水处理、硅酸盐用于饮用水处理外，其他各类则常用于冷却水处理。若单就对碳钢的缓蚀效果而言，铬酸盐，尤其是配合以聚磷酸盐和锌盐的铬酸盐，至今仍然是循环冷却水处理缓蚀剂中为理想者。美国在相当程度上仍在应用着它。应用时，一般将水的pH值控制为微酸性，以阻抑致垢盐结垢。但铬酸盐（六价的）有毒，空调用冷媒缓蚀阻垢剂，虽然它对循环冷却水中的菌、藻等有害微生物有杀灭作用，但对环境造成污染。因此，在世界范围内已逐渐为（聚）磷酸盐所取代。这标志着循环冷却水碱性处理时代的开始。这一概念就是对水的pH值不再着意控制，而是听其自然。空调用冷媒缓蚀阻垢剂-山东海骏-莱芜冷媒缓蚀阻垢剂由山东海骏进出口贸易有限公司提供。空调用冷媒缓蚀阻垢剂-山东海骏-莱芜冷媒缓蚀阻垢剂是山东海骏进出口贸易有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。