

水处理钛阳极,空调水处理用钛阳极

产品名称	水处理钛阳极,空调水处理用钛阳极
公司名称	宝鸡隆盛有色金属有限公司
价格	520.00/件
规格参数	品牌:隆盛 型号:TA2 产地:宝鸡
公司地址	宝鸡市高新区永清工业园17号
联系电话	13992780932

产品详情

水处理钛阳极,空调水处理用钛阳极

电解法处理空调循环水：中央空调冷却循环水系统中会产生水垢、菌藻滋生及腐蚀问题。在夏季供冷期冷却循环为敞开式系统，同时空气尘埃中有机物、微生物等会带入水中，冷却水的温度很适合菌藻的生长，不断生长的藻类会形成生物粘泥，在管道中的异养菌、铁细菌、硝化细菌、硫酸盐还原等细菌的大量繁殖，造成管道内壁的腐蚀，产生铁锈皮的脱落，影响冷凝器的换热；循环冷却水中还会生长军团菌对人的身体造成伤害。水在冷却塔中蒸发，使循环水中含盐量逐渐增加，加上水中二氧化碳在塔中解析逸散，使水中碳酸钙在传热面上结垢析出的倾向增加。循环水中的钙、镁离子会附着在冷凝器铜管的内壁，形成致密水垢（主要是碳酸钙垢）。

水垢和污垢往往结合在一起，结垢和粘泥能引起或加重腐蚀，严重影响换热。因此冷却循环水处理的主要任务就是消除或减少结垢、腐蚀及生物粘泥的危害，以保证整个循环水系统的效率和使用年限。

使用钛阳极进行电解法空调循环水处理的优点：

- 1.无化学附加物质生成；
- 2.清洁水体并抑制微生物、绿藻生成，破坏微生物生长环境并摧毁生物膜；
- 3.电解处理浮物和水垢；
- 4.节省维修；

5.不需要运输、储运有安全隐患的化学药剂；

6.没有环境限制、对环境无害；