

## 循环冷却水处理药剂\_循环冷却水处理\_金润科技图

产品名称	循环冷却水处理药剂_循环冷却水处理_金润科技图
公司名称	广州市金润环保科技股份有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:金润 型号:HK1745
公司地址	中国 广东 广州市黄埔区大沙地西6号之一
联系电话	82337057 15915722087

### 产品详情

另外，初期水冲洗循环水管道时，也应避免大的颗粒进入换热设备。有条件的话，安装旁路或就地排放一段时间。水冲洗至系统浊度不在上升为止，一次性放水或置换排放至系统浊度接近补充水浊度，即停止补排水操作，开始实施化学清洗工作。6、全系统化学清洗

a) 调节系统保有水量适中，水的浊度 $<10\text{mg/L}$ 循环量最大，关闭补、排水阀门。为保持化学清洗药剂浓度，化学清洗期间，尽量不实施补排水操作，除非水质浊度上升太高可考虑酌量置换水质；

清除生长在管壁、池壁上生物膜，根除水体中所有细菌，替代化学品杀菌，从而不产生任何残留物质，安全、高效、广谱，不给人类健康产生危害，不给环境造成污染，确保在应用领域中用水的安全。

公司技术实力雄厚，拥有一支由专家、教授等组成的高素质技术团队，并以此为依托，集科研、设计、生产、销售服务于一体，拥有一批完全自主知识产权的专利；在工业给水、循环水、废水处理以及中水回用方面拥有自己的技术优势。与国内知名大学研究院以及科研单位相结合，不断消化国内外先进的技术

#### 冷却循环水系统日常维护

中央空循环水系统的日常水质处理是相当重要的。第一，可延长管线和设备的使用寿命，使管线和设备达到设计的使用寿命；第二，能节约大量的电能及水资源；第三，可防止中央空调水系统结垢、腐蚀，菌藻附着，保证系统设备经济而安全运行。针对中央空调系统的特点和实际情况，选择适宜的水处理药剂具有十分重要的现实意义，加药处理后的循环水质要求符合《广东省空调循环水地方标准》。

广州市金润环保科技有限公司公司化实验室正式成立于2004年，拥有配备齐全的检验设备及试剂、仪器。目前已具备对pH、电导率、总碱度、总硬度、浊度、总铁、总铜、氯离子、细菌总数、COD、BOD、总磷、浓缩倍数、生物粘泥量、总溶固、碳钢腐蚀率、铜腐蚀率及各类水处理药剂成份的检验能力。实验室分析人员为中石化水质检验室中具有丰富经验的高级分析工，保证检验过程及结果的准确性及权威性。主要分析仪器不仅平时在分析测试中经常进行校准之外，每年都送往具有国家权威机构的广州市计量检测技术研究院进行校准。