

冷却水循环机清洗水垢的方法

产品名称	冷却水循环机清洗水垢的方法
公司名称	无锡冠亚恒温制冷技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:LJ-6W 温度范围:-45 ° C~ -10 ° C 厂家:无锡冠亚恒温制冷公司
公司地址	无锡市新区鸿运路203号
联系电话	13912479193

产品详情

冷却水循环机配的冷凝器，运用时刻一长，功能就会逐步下降，其成果会使体系的冷凝压力高于正常运行时的冷凝压力。那么，依据冷凝器的类型不同，其清洗水垢的方法也不一样。

1、风冷式冷凝器是以空气作为冷却介质的，由于空气中常有尘埃，部分尘埃会粘结在冷凝器翅片的外表

面上，时刻长了，会使冷凝器的散热效果变差，特别是环境比较恶劣的当地，因而应该定时进行清洗。清洗的方法是：单纯的尘埃可以用压缩机空气等吹干净，如果污物较多，应采用无腐蚀效果的清洗剂清洗散热管和翅片，到达改进散热效果的目的。

2、对于水冷式冷凝器，主要是清除水垢的问题。清除周期依水质而论，水质差的至少每年清洗一次；水质好的，可2~3年清洗一次。可采用换热器专用清洗液进行清洗。具体的操作方法是：卸下冷凝器，放出积水，再向管内清洗液，直到出水口有溶液流出方位。

3、所以咱们要想冷却水循环机环机安稳运转散热良好，要注意坚持机房干净整洁，保证冷却水循环机环机通风顺利。

4、风冷冷却水循环机环机散热不好，主要是由于环境导致的。要保证风冷冷却水循环机环机的放置方位，远离各种尘埃，并且要进行定时的清洁，需要针对环境还有机器设备进行清洁，尘埃是比较好整理的，假如尘埃遇上油渍就比较难整理了。