

天津中联机电工程 水循环系统清洗报价 武清水循环系统清洗

产品名称	天津中联机电工程 水循环系统清洗报价 武清水循环系统清洗
公司名称	天津中联机电工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区中北镇兴苑别墅二区13栋101号
联系电话	13302009350 13302009350

产品详情

杀菌灭藻清洗的目的

杀菌灭藻清洗。杀菌灭藻清洗的目的是杀灭回路中的微生物，并使设备和管道表面附着的生物粘泥剥离脱落。在排尽冲洗水后，重新将回路注满水，武清水循环系统清洗，并加入适当的杀生剂，然后开栗循环清洗。在清洗过程中，必须定时测定水的浊度变化，以掌握清洗效果。一般浊度是随着清洗时间的延长逐渐升高的，到值后，水循环系统清洗保养，回路中的浊度即趋于不变，水循环系统清洗报价，此时就可以结束清洗，排除清洗水。

中央空调循环水系统的清洗

中央空调循环水系统的清洗包括冷却水系统的清洗和冷冻水的清洗。冷却水系统的清洗主要是清除冷却塔填料和集水盘（槽）、冷却水管道内壁、冷凝器换热管内表面的水垢、生物粘泥、腐蚀产物等沉积物。冷冻水系统的清洗主要是清除蒸发器换热管内表面、冷冻水管道内壁、风机盘管内壁和其他空气处理设备内部的污垢、腐蚀产物等沉积物。清洗方式一般分为物理清洗方式和化学清洗方式。

钝化即金属经阳极氧化或化学方法（如强氧化剂反应）处理后，由活泼态变为不活泼态(钝态)的过程。钝化后的金属由于表面形成紧密的氧化物保护薄膜，因而不易腐蚀。常用的钝化剂有磷酸氢二钠(Na_2HPO_4)和磷

酸二氢钠(NaH_2P_04), 在 90° 下钝化让即可。点解法能抑制水垢的附着, 但是除垢不彻底, 且具有点解孔蚀的危险;早期应用的磁力法稳定性比较差, 长时间使用不能控制积垢, 必须定期清扫集聚在控制器中的氧化铁;而静电法则克服了上述诸放法的缺点, 并且, 除了防够和溶垢外, 还有显著的杀菌灭藻的效能。

天津中联机电工程-水循环系统清洗报价-武清水循环系统清洗由天津中联机电工程有限公司提供。天津中联机电工程有限公司 (www.tjzljid.cn) 在节能设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情, 中联机电一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场, 衷心希望能与社会各界合作, 共创成功, 共创辉煌。相关业务欢迎垂询, 联系人: 黄工。同时本公司 (www.zhonglianjidian.cn) 还是从事天津中央空调水处理, 天津中央空调水循环处理, 天津中央空调水处理厂家的厂家, 欢迎来电咨询。