

电子除垢仪 电子水处理器维护保养

产品名称	电子除垢仪 电子水处理器维护保养
公司名称	德州双合盛空调设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省德州经济开发区大学东路
联系电话	15621828788

产品详情

双合盛牌电子除垢仪（电子水处理器）维修保养

- 1、电子除垢仪（电子水处理器）在出厂前已经严格测试，用户不得打开主机外壳调试，否则会造成线路损坏，设备报废。
- 2、当整个水系统调试合格后，只要给电子除垢仪（电子水处理器）接通220V/50Hz电源即可开始运行。
- 3、为了使电子电子除垢仪（电子水处理器）使用寿命更长，当系统停止运行时，建议电子除垢仪（电子水处理器）也应断电停止使用。
- 4、在运行过程中，全封闭循环系统应到至少一个月排污一次，每次排污量不小于系统总水量的5%；半封闭循环系统应至少每周排污一次。控制浓缩倍数不超过4~5。
- 5、当系统季节性运行或长期停用时。应在系统停用前在水中投加适量极缓蚀剂，以减少腐蚀，保护系统；当系统重新启用时，应投加适量杀生剥离剂，并进行冲洗，以去除停用时形成的生物污泥。

高频电子水处理器工作原理

高频电子水处理器处于工作状态时，水流由进水口进入仪器内部，在高频电磁场作用下，形成电磁极化水。

这种水流经受热体时，形成针状结晶，成为松软、沙状软垢，便于沉淀，不易板结于受热面，可随水流动，通过排污渠道顺利排出，防止新垢产生。电磁极化水渗透性和偶极距增大可浸润老垢，使之龟裂，脱落，进而除去老垢。高频电子水处理器设备小巧，简单实用，特别是针对一些水质要求不高的循环水系统，有较好的性价比。

高频电子水处理器主要特点

- 1、环保性 不改变水的化学性质，对水质和环境无污染、无毒害；

- 2、高效率 可提高换热能为22%以上，换热设备科连续运行无需清洗；
- 3、简便性设备体积小，安装简单方便，可长期无人值守使用；
- 4、节能性 功率低，并且自动间歇式工作，节能 > 60%；
- 5、安全性 工作电压 < 36V ；
- 6、寿命长 电极采用进口耐压绝缘材料；不腐蚀设备，可延长伺服设备使用寿命。

高频电子水处理器应用领域

- 1、生活设施领域：各式热水锅炉系统、中央空调水系统、换热系统、壁挂锅炉等。
- 2、工业通用设备：空压机、制冷机、换热器、冷却器等的冷却水及冷媒水。
- 3、特殊行业应用：食品、制药、酒类等行业用水设备的防垢、除垢、磁化、杀菌灭藻。

德州双合盛空调设备有限公司

电话：0534-2722646

手机（同步微信）：15621828788

联系人：刘萍

QQ:1286920446