

射频电子水处理器

产品名称	射频电子水处理器
公司名称	石家庄兴宇科技
价格	面议
规格参数	
公司地址	石家庄市槐安西路卓达中苑大厦A座506
联系电话	0311-87162383 13703117243

产品详情

它根据水中普遍存在的结垢、腐蚀、菌藻以及肉眼可见物等杂质而研制开发的，具有除垢、防腐、杀菌灭藻和过滤的动能的水处理设备，它适用于循环冷却系统。采用机、电、磁和超微过滤为一体的物理处理手段，不加入任何化学药品，具有流量大，阻力小，运行费用低，操作简便，自动反冲排污，维修容易。

防垢：主机产生的高频电磁场，使水的物理结构发生变化，水分子间的键角被拉大，使钙离子、镁离子的运动速度降低，与水中的碳酸根离子、硫酸根离子有效碰撞减少，静电引力下降，所以受热壁或管面上无法结垢，从而达到防垢。

除垢：主机产生的高频电磁场，使水的渗透力与溶解度增大，并对金属表面的水垢薄弱环节纵向渗透到金属表面后开始沿金属表面横向渗透，使水垢呈片状脱离金属表面，从而达到除垢的目的。

杀菌、灭藻：微电环境可遏制微生物的生长，破坏其生存环境，另外设备工作过程中生成的活性氧自由基，具有损伤生物大分子，改变菌类、藻类生存的生物场等作用以达到杀菌、灭藻的目的。

过滤：采用高质量不锈钢滤网，耐腐蚀、寿命长、过滤效果好，自动反冲洗不间断供水。