

# 循环冷却水在线分析药剂维护系统

产品名称	循环冷却水在线分析药剂维护系统
公司名称	北京恒泰翔基科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:恒泰翔基
公司地址	北京市海淀区安宁庄路26号楼9层914室
联系电话	01058465597 13231119081

## 产品详情

典型应用：工业过程：火力发电厂、化肥厂、冶金、石化、制药等设备冷却水；  
生产场地：电子、制药、造纸、纺织等空调环境循环冷却水；  
公共环境：机场、车站、地铁、码头、会议中心、商务、酒店、购物中心，医院、学校等中央空调系统，实现循环冷却水的自动运行管理。

主要技术参数：

特性与优点：可对循环冷却水电导率、pH、ORP、余氯、温度、浊度、溶解氧、悬浮固体、流量、压力等指标实现实时在线测量，可以对更多关联工艺指标进行选项组态集成化测量；后台数据库在设定间隔下保存整个运行季节的水质数据、水量消耗、试剂消耗等全部运行数据，生成多种分析数据图表实现效益分析；水样恒流速专利，不受管路压力变化的影响，水质分析数据更加准确、稳定，且极大的延长了传感器的使用寿命；

系统无液流、药剂桶的低液位与投药泵连锁控制，短信发送功能等措施，保障了系统的运行安全；无人值守条件下根据排污量、补水量、实时检测数据计算药剂定量投加，节省药剂，降低业主的运营成本；具有手动/自动切换功能，可以在手动环境下进行单步操作和调机；

拼装式机架，安装灵活，现场施工方便；组合式药剂桶，可以根据储存药剂量进行编组；

根据工艺需求系统功能可以随意扩展。订购指南：基本订购单元：

循环冷却水在线分析 & 药剂维护系统 人机界面：TFT彩色触摸屏（尺寸可选）

药桶：100L白色或黄色（溶积可按实际工艺确定）

计量泵：普罗名特、米顿罗、seko（参数按实际工艺确定）

传感器组合：电导池（极板式、电磁感应式可选）其他各种传感器随用户工艺选定 可选购单元：

可单独订购控制柜，也可根据工艺更改系统配置；制参数可定制 提供设备总成 提供一站式采购

提供不同单元的设计 提供网络化物联网管理软件 提供远程数据和费效比分析系统