

脉冲电感水质净化装置

产品名称	脉冲电感水质净化装置
公司名称	北京华彦邦科技股份有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:净元 型号:JYE 产地:北京
公司地址	北京市海淀区黑泉路8号1幢康健宝盛广场D座3层3008
联系电话	010-51267884 13810407894

产品详情

广谱感应水处理器主要是用于循环水系统防垢、除垢、抑制菌藻的水处理器。相较于永磁铁、高频电子除垢仪、静电离子棒等多种物理防垢设备，广谱感应除垢设备的效果更佳稳定，适用于高硬度的水质。

防垢过程：水处理器在水中形成一种频率、强度按照一定变化的感应磁场，改变成垢物质的结晶形式，避免晶体累积在循环水系统管道内壁上，从而达到防垢的目的。

除垢方法：感应电磁场不断的作用在水中，水垢难以产生，原壁器上的水垢会不断溶解，使得管道壁上水垢被去除。

抑制菌藻：水垢的去除减少菌藻的滋生地，水中的感应电磁场会进一步破坏菌的细胞壁，使其难以生存。

广谱感应水处理器的优势特色

除垢稳定：采用数字变频技术，使水处理抗干扰能力加强，除垢性能更加稳定；

智能补偿：水处理器能够根据流速、介质等特性的变化对输出电流进行自动补偿；

安装简易：采用线圈缠绕式安装方式，将缆线缠绕在管道外壁即可，避免停产打孔或割开管道来安装；

适应水质：可对高硬度水，油水混和液和污水进行处理；

节能环保：节省化学药剂，改善工业循环水的水质情况，降低二次污染，提高浓缩倍数，节约用水量；改善热传递效率，节约能源；耗电小，运行费用低，免维护费。

广谱感应除垢设备的技术参数

外壳：灰色ABS外壳，防护等级IP65（标准）

电源输入：220VAC \pm 10% 50/60Hz, 110VAC 50/60HZ

主机使用寿命：经济型主机寿命在15年以上，加强型主机寿命在20年以上

主机输出特性：

广谱变频方波1-21.5KHz;

经济型输出电流无液晶显示；加强型带液晶显示，输出信号精度更高

环境温度要求：-20 ——60

环境相对湿度要求：不超过80%

管道外壁温度：普通电缆低于70 ，高温电缆可以根据要求订做

适用管径范围：从公称通径15mm至1500mm，更大公称通径需特殊订做

适用管道材质：钢、铸铁、不锈钢、铜、塑料