

水处理设备 反渗透设备 钧思成武汉水处理设备公司

产品名称	水处理设备 反渗透设备 钧思成武汉水处理设备公司
公司名称	武汉钧思成环保科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	武汉市武昌区徐东大街君临国际大厦17楼1701室
联系电话	027-88992980 18942917179

产品详情

水处理设备_反渗透设备_钧思成武汉水处理设备公司

武汉钧思成环保科技有限公司 服务热线：027-88992980；189429171公司官网：<http://www.jsc027.com/>

EDI技术是水处理行业的一大突破，EDI技术出现，进一步降低了运行成本，无酸碱消耗，对环境不造成任何污染，使我们真正进入绿色水处理的时代，且能耗少，不管是在技术上还是在使用的方便程度上都有很大的提高，所以这个技术现在得到了广泛的普及使用。可能有很多人还不知道，EDI是什么，同时也了解一下，EDI超纯水设备有哪些优点。

电去离子Electrodeionization，简称EDI，又称连续电解除盐技术，它科学地将电渗析技术和离子交换技术融为一体，通过阴、阳离子的选择透过作用以及离子交换树脂对水中离子的交换作用，在电场的作用下实现水中离子的定向迁移，从而达到水的深度净化除盐，并通过水电解产生的氢离子和氢氧根离子对装填树脂进行连续再生，

因此EDI制水过程不需酸、碱化学药品再生即可连续制取高品质超纯水，它具有技术先进、结构紧凑、操作简便的优点，可广泛应用于电力、电子、医药、化工、食品和实验室领域，是水处理技术的绿色革命。其特征是：巧妙地将电渗析技术和离子交换技术相融合，无需酸碱而连续制取高品质纯水。EDI的出现是水处理技术一次革命性的进步，标志着水处理工业最终全面跨入绿色产业的行列。

水处理设备_反渗透设备_钧思成武汉水处理设备公司

武汉钧思成环保科技有限公司 服务热线：027-88992980；189429171公司官网：<http://www.jsc027.com/>

[EDI超纯水设备](#)的特点

1.可持续生产符合用户要求的合格超纯水，出水稳定

2.无需化学药品进行再生，没有化学排放

3.结构紧凑，占地面积小，制水成本低出厂前完成装置调试，现场安装调试简单

4.运行操作简单，劳动强度低，培训容易

EDI的独特之处

1.独特先进结构，流道通畅，压降低

2.全封闭设计，完全杜绝泄露，日常维护、保养简易
特殊材质外壳，绝缘性能好，轻巧美观，更换便利

3.独有的元件与膜壳可分离结构，可方便更换树脂与元件

4.更宽的进水指标，适应性更广

5.模块化组合，便于系统水量的调整

6.运行电压低，能耗小

EDI超纯水设备

可以深一层除去水中的盐类，使水的纯度提高。处理系统采用增压泵、紫外线杀菌器、微孔过滤器、EDI装置、纯水箱、纯水泵、抛光混床、终端过滤器。

EDI装置是应用有反渗透系统之后，取代混合离子交换床的成熟技术具有产水品质稳定，运行费用低，操作管理方便。占地面积小及无有害废水排放等优点。超纯水制备工艺的发展方向，已被全世界主要水处理工程公司所采用。尤其在制药、半导体、电力和光电等工业中得到了非常广泛的应用。

水处理设备_反渗透设备_钧思成武汉水处理设备公司

武汉钧思成环保科技有限公司 服务热线：027-88992980；1894291711公司官网：<http://www.jsc027.com/>