

EDI超纯水设备 反渗透处理装置 可用于医药加工用水处理

产品名称	EDI超纯水设备 反渗透处理装置 可用于医药加工用水处理
公司名称	广东冠清环保技术有限公司
价格	15000.00/台
规格参数	用途范围:电子 医药 化工 食品 产地:广东东莞 材质:卫生级不锈钢
公司地址	广东省东莞市寮步镇良边协和路19号3栋108室（注册地址）
联系电话	81100386 13380177697

产品详情

EDI(Electrodeionization)又称连续电除盐技术,它科学地将电渗析技术和离子交换技术融为一体,通过阳、阴离子膜对阳、阴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制水过程不需要酸、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。

EDI纯水设备产品优点：

- 1.出水水质具有的稳定度。
- 2.能连续生产出符合用户要求的超纯水。
- 3.模块化生产，并可实现全自动控制。
- 4.不需酸碱再生，无污水排放。
- 5.不会因再生而停机。
- 6.无需再生设备和化学药品储运。
- 7.设备结构紧凑，占地面积小。
- 8.运行成本和维修成本低。

9.运行操作简单，劳动强度低。