

5T二级反渗透+EDI+抛光混床超纯水设备

产品名称	5T二级反渗透+EDI+抛光混床超纯水设备
公司名称	东莞市威立雅水处理设备有限公司四川分公司
价格	面议
规格参数	品牌:威立雅 型号:VLY-5 规格:VLY-5EDI
公司地址	四川省成都市金牛区金府路金府国际2栋16楼9号
联系电话	028-87606087 18108089092/15999820980

产品详情

反渗透+EDI超纯水设备：

应用范围：工业系统用水超纯水，实用行业：电子、电镀、化工、半导体、医药、玻璃镀膜等行业的用水设备。

原理：CEDI（ELECTRIDEIONOZATION）又称连续电除盐技术。它科学地将电析和离子交换术融为一体，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互作用，在电场的作用下实现水中离子的定向迁移，从而达到深度脱盐，并通过水电解生产的氢离子和氢氧离子对装填树脂进行连续再生，因此CEDI制水过程不需酸、碱化学品再生即可连续制取高品质超纯水，它具有技术先进，机构紧凑，操作简便的优点，是生产力技术的绿色革命。通过反渗透+EDI+抛光混床水质电阻率可达到18.2mΩ/cm。

EDI电除盐系统的特点：

：出水水质具有最佳的稳定性。

：能连续生产出符合用户要求的超纯水。

: 模块化生产，并可实现全自动控制。

: 不需要酸碱再生，无污水排放；

: 无需再生设备和化学药品储运；

6：不会因再生而停机；

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。