

印刷超纯水设备，线路板超纯水设备，端子超纯水设备

产品名称	印刷超纯水设备，线路板超纯水设备，端子超纯水设备
公司名称	上海雨哲水处理技术开发中心
价格	76000.00/台
规格参数	品牌:滨润 型号:BR-2T 产地:上海
公司地址	书院镇新欣东路27号15921850385
联系电话	021-58180850 17717571570

产品详情

一、印刷线路板用超纯水设备概述

印刷线路板用超纯水设备顾名思义主要应用在印刷线路板制造和清洗，该设备采用反渗透技术和EDI技术相结合的制水工艺，保证设备的出水水质，出水电阻率可以达到18兆欧以上，符合印刷线路板等工业用水需求，下面详细了解一下印刷线路板用超纯水设备。

印刷线路板用超纯水设备报价

二、印刷线路板用超纯水设备技术参数

操作压力：3(Mpa)

水电阻率：5-18.25兆欧，出水量：1-100t/h

外形尺寸：设计而定(cm)，电压：380(V)

水质：高纯水，功率：设计而定(w)

电导率：10us/cm，脱盐率：99.99(percent)

单机出力：1-100t/h

三、印刷线路板用超纯水设备典型工艺流程

预处理-反渗透系统-中间水箱-粗混合床-精混合床-纯水箱-纯水泵-紫外线杀 菌器-抛光混床-精密过滤器-用水对象(18M³.CM)(传统工艺)

预处理-反渗透-中间水箱-水泵-EDI装置-纯化水箱-纯水泵-紫外线杀 菌器-抛光混床-0.2或0.5 μ m精密过滤器-用水对象(18M³.CM)(新工艺)

预处理-一级反渗透-加药机(PH调节)-中间水箱-第二级反渗透(正电荷反渗透膜)-纯水箱-纯水泵-EDI装置-紫外线杀 菌器-0.2或0.5 μ m精密过滤器-用水对象(17M³.CM)(新工艺)

预处理-反渗透-中间水箱-水泵-EDI装置-纯水箱-纯水泵-紫外线杀 菌器-0.2或0.5 μ m精密过滤器-用水对象(15M³.CM)(新工艺)

预处理-反渗透系统-中间水箱-纯水泵-粗混合床-精混合床-紫外线杀 菌器-精密过滤器-用水对象(15M³.CM)(传统工艺)

四、印刷线路板用超纯水设备特点

为满足用户需要，达到符合标准的水质，尽可能地减少各级的污染，延长纯水超纯水设备的使用寿命、降低操作人员的维护工作量.在工艺设计上，取得国家自来水标准的水为原水，再设有介质过滤器，活性炭过滤器，钠离子软化器、精密过滤器等预处理系统、RO反渗透主机系统、离子交换混床(EDI电除盐系统)系统等。系统中水箱均设有液位控制系统、水泵均设有压力保护装置、在线水质检测控制仪表、电气采用PLC可编程控制器，真正做到了无人职守，同时在工艺选材上采用推荐和客户要求相统一的方法，使设备与其它同类产品相比较，具有更高的性价比和设备可靠性。

上海滨润供用超纯水设备售后服务

- 1、 保修承诺：产品从调试合格之日起，保修一年。保修期内产品如非人为所致，免费修理。
- 2、 调试承诺：由提供和安装的制水设备安装完毕经现场试压和调试合格后，经需方代表同意并签字后方能离场。
- 3、 培训承诺：可根据需方要求派技术人员前往协助指导安装、调试；试运行期间，培训需方有关操作人员，直到产品正常运行。
- 4、 维修承诺：设备发生故障，在接到通知后12-24小时内到位现场服务。