

电子行业超纯水处理设备

产品名称	电子行业超纯水处理设备
公司名称	东莞市玖特机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	玖特:1 jiute:1 东莞:1
公司地址	东莞市沙田镇杨公洲下谷组293号
联系电话	0769-82681700 18942879609

产品详情

超纯水设备特点

成千上万个超纯水设备安装实例

凭借可预计性的提升，降低常见的项目风险，加快关键领域的整体项目进度，周期成本较低

能耗低，水利用率高，运行成本低

提供灵活和模块化的设计，系统无易损部件，无须大量维修，运行长期有效

EDI超纯水设备久经验证的技术，与传统的解决方案相比，周期成本较低

超纯水设备应用领域

半导体晶片切割制造、半导体芯片、半导体封装、引线框架、集成电路、液晶显示器、导电玻璃、显像管、线路板、等行业用半导体级超纯水处理

锂电池生产、太阳能硅片等光伏发电行业用超纯水

食品、饮料等行业卫生级超纯水处理

制取热力、火力发电锅炉，厂矿企业高、中、低压锅炉给水所需超纯水处理

制药、医疗、生命科学等行业的纯化水处理

化妆品制造、家电涂装、涂料、油漆、精细加工清洗等工艺用高纯水

超纯水设备工艺流程

RO+EDI系列由配备辅助装置并且结合 RO 和 EDI 的集成解决方案构成超纯水设备。经过全面设计超纯水设备提供一系列的标准选项和定制功能，电阻率为16至18兆欧/厘米，TDS不足50ppb，二氧化硅含量不足10ppb 并且钠含量不足3ppb的超纯水。

电阻率在15兆欧/厘米以内：原水箱 原水泵 多介质过滤器 活性炭过滤器 软水器 精密过滤器 一级高压泵 一级反渗透设备 中间水箱 中间水泵 离子交换器 纯化水箱 纯水泵 紫外线杀菌器 微孔过滤器 用水点

电阻率在17兆欧/厘米以上：原水箱 原水泵 多介质过滤器 活性炭过滤器 软水器 精密过滤器 一级高压泵 一级反渗透设备 pH调节 中间水箱 二级反渗透装置(反渗透膜表面带正电荷) 纯水箱 纯水泵 紫外线杀菌器 微孔过滤器 用水点

电阻率在17兆欧/厘米以上：原水箱 原水泵 絮凝加药装置 石英过滤器 活性炭过滤 软化器 精密过滤器 一级高压泵 一级反渗透装置 中间水箱 pH调节 二级高压泵 二级反渗透装置 RO水箱 EDI增压泵 UV杀菌装置 EDI装置 超纯水水箱 超纯水增压泵 抛光混床 微孔过滤 用水点

选用不同工艺的超纯水设备，全面保证用水标准和客户实际生产需求。

第三种工艺则是非常先进的工艺，此工艺具有设备出水好，可稳定达到17兆欧/厘米以上。

购买超纯水设备须知

水量要求：水量要求：每天需要多少水或每小时需要多少超纯水

水质要求：电阻率要达到少兆欧，有什么用途，或其它具体要求

水源要求：自来水，地下水井水，河水，湖水等，除了自来水，其它的水源建议zui好提供水质报告，水源不一样，处理工艺组合也就有变动

水泵要求：水泵是用国产的还是进口的，杭州南方泵、丹麦格兰富等（标配为南方泵）

时间要求：是否24小时用水，有没有短时间段内需要大量废水产生的情况

电气要求：电气控制部份是普通的继电器控制，还是全系统PLC程序控制

其他要求：对设备还有其它方面的要求

为什么选择我们？

在设计、安装、操作和维护超纯水设备方面，拥有10年的丰富经验

在各类现场安装了300多套（反渗透和EDI组合）

超纯水设备，藉以生产高品质去离子水和半导体级去离子水

我们已经与部分供应商签订了合作协议，设备元件选用美国DOW、美国、海德能、格兰富等国内外一线品牌，保障设备稳定运行

专业水处理技术研发团队设计开发客户真正需求的水处理设备，按照客户用水量，用水水质要求设计更加合理、科学的解决方案和设备架构

严格的供应链管理和质量管理控制过程，通过ISO9001质量管理体系，让客户了解并监督我们的生产和质量控制，是全球500强企业的合作供应商

我们已建立健全完善的售后服务体系，定期回访客户使用产品情况，24小时专业客服为您解答

联系人：樊先生

电话：0769-82681700

手机：13559768187