

反渗透水处理 小型制酒设备 酒厂酿酒设备

产品名称	反渗透水处理 小型制酒设备 酒厂酿酒设备
公司名称	东莞市绿城水处理设备有限公司
价格	168000.00/个
规格参数	加工定制:是 型号:LC-RO-10 品牌:绿城
公司地址	东莞市高埗镇冼沙三坊小组
联系电话	86-076988942015 13827262186

产品详情

如需了解反渗透水处理设备价格，需将以下问题告诉我们。

- 1.原水水源（自来水，地下水井水，河水，湖水...），除了自来水，其它的水源，需要提供水质报告，水源不一样，处理工艺不一样，费用就有很大的差别;
- 2.配置（需要高端配置还是一般配置，就是指水泵有国产的还是进口的，反渗透膜用海德能的还是陶氏的...）
- 3.控制（用plc全自动控制,还是手动控制)
- 4.出水水质要达到什么标准，电阻率要达到多少，有什么用途，如果不知道，也没关系，告诉我们您是想做什么产品的，我们做给您设计出完全符合您生产要求的方案。

一、单级ro反渗透设备简介ro反渗透设备是采用膜法分离的水处理技术，是自然界中渗透现象的逆过程（对含盐水以外界推动力克服渗透压而使水分子通过膜的逆向渗透过程）。1．ro反渗透水处理工艺基本上属于物理脱盐方法，它在诸多方面具有传统的水处理方法所没有的优点：ro反渗透是在室温条件下，采用无相变的物理方法将含盐给水进行脱盐、纯化。目前，超薄复合膜元件的脱盐率可达99.5%以上，并可同时去除水中的胶体、有机物、细菌、病毒等。水的处理仅靠水的压力作为推动力，其能耗在许多处理方法中最低。不用大量的化学药剂和酸、碱再生处理，无化学废液及废酸、碱液排放，无环境污染。反渗透装置可连续运行制水，系统简单，操作方便，产品水水质稳定。运行维护和设备维护工作量很少。设备占地面积少，需要的空间也小。二、单级ro反渗透纯化水设备运行参数及出水指标
单机出力：0.25m³/h-100 m³/h（根据客户需求定制）
脱盐率：反渗透系统>98%（根据工艺需求定制单级或双级反渗透机组）
操作压力：1mpa-1.5mpa
回收率：50%-75%
产品出水电导率：<10 μs/cm（原水<500 μs/cm）
出水水质达到：《国家生活饮用水标准》、《世界卫生组织直饮水标准》、《生活饮用水水质

处理器卫生安全与功能评价规范-反渗透处理装置》、《瓶装饮用纯净水卫生标准(gb17324-1998)》要求。三、单级ro反渗透纯净水设备的主要特点 采用进口反渗透膜，脱盐率高，使用寿命长，运行成本低廉； 采用全自动预处理系统，实现无人化操作； 采用国内优质品牌不锈钢增压泵，高效率低噪音，稳定可靠； 在线水质监测控制，实时监测水质变化，保障水质安全； 全自动电控程序，还可选配触摸屏操作，使用方便； 切合当地水质的个性化设计，全方位满足需求四、单级ro反渗透预处理设计考虑因素 膜元件种类 进水水质(水源及其变化) 进水流量 反渗透的回收率(高回收率意味着需要更好的预处理) 后处理设备和要求五、单级ro反渗透净化水设备适用范围纯净水生产厂纯净水制备可配备全自动灌装机，组成全自动桶装水/瓶装水生产线。 食品行业原料配制用水如添加剂的勾兑、配料、汤料或汁液的配比等，可改善口感、抑制有机物滋生，提高产品保存期限 乳品、饮料、制酒行业用水制备建议采用双级反渗透装置，防止因水中异物导致口感不佳，最大限度的提高产品品质，抑制有机物滋生，提高产品保存期限 乳品、饮料、制酒行业用水制备建议采用双级反渗透装置，防止因水中异物导致口感不佳，最大限度的提高产品品质，抑制有机物繁殖，提高产品保存期限 化工行业用水用于化工原料液的配比，化工产品制造，化工循环水等，有效防止因水中离子超标而造成的附加化学反应和品质偏差 电力行业锅炉用水用于锅炉补给水，火力发电锅炉、厂矿中低压锅炉动力系统的补给水，提高生产效率，延长设备使用寿命。 海水、苦咸水淡化饮用用于海岛、舰船、海上钻进平台、苦咸水地区的水源淡化，使之达到直接生饮标准。 养殖、园艺给水用于畜牧养殖行业，苦咸水淡化，促进动物生长，防止因水质问题引起的各种疾病。也用于园艺培育中的培养育种等，提高生物活性。--反渗透净化水设备，反渗透去离子水设备

温馨提示：因本公司不能一一上传所有价格与图片，所以本网站所传图片、价格、产品属性、参数只是作为链接，不作实际交易，产品以实物为准，所以购买前请与本公司销售人员洽谈咨询，如有不便敬请谅解！了解更多详情请登陆<http://www.lvchengwater.com>

我公司生产的反渗透(ro)设备、edi高纯水设备；中水回用系统；超滤设备；离子交换设备—复床、混床、软化器，各种净水、纯水、电子电镀化工食品饮料医药等行业用超纯水成套设备，可根据您的需要定制各种型号，也可提供设备租赁服务！

本产品的加工定制是是，型号是LC-RO-10，品牌是绿城，进水口径是32(mm)，产水量是10T/H，规格是0.25T/H-100T/H，工作压力是0.5(psi)