

: 20L小型蓄电池厂/蓄电池修复/实验室专用超纯水机

产品名称	: 20L小型蓄电池厂/蓄电池修复/实验室专用超纯水机
公司名称	石家庄赛博机电技术研究所
价格	4900.00/台
规格参数	型号:20L 操作压力:10 (Mpa) 水电阻率:10M
公司地址	工农西路 5 0 4 号
联系电话	0311-83852012 13803339202

产品详情

型号	20L	操作压力	10 (Mpa)
水电阻率	10M	出水量	20L
外形尺寸	450*350*650 (cm)	电压	220 (V)
水质	自来水	功率	40 (w)
电导率	0.02-0.08	脱盐率	100 (%)
单机出力	20L (/h)	品牌	东博

20L小型蓄电池厂/蓄电池修复/实验室专用超纯水机 本机是一种对自来水进行二次深度净化处理并进行抛光脱盐的超纯水生产设备，通过聚丙烯（pp）熔喷滤芯过滤器初滤、颗粒活性炭滤芯过滤器去除余氯和重金属等、活性炭棒滤芯过滤器深层次吸附等预处理而成为滤过水，对滤过水加压进行反渗透生产出纯水，对纯水进行混床抛光脱盐处理生产出符合用户要求的超纯水。产品特点1.以进口名牌反渗透膜（ro膜）为核心，辅以多级预处理的膜式纯水机，运用目前国际上先进的反渗透技术和混床脱盐工艺制备超纯水。2.五级不同功能的滤芯，组成先进的复合深度净化水处理工艺，综合发挥各滤芯的有效作用，清除原水中的泥沙、悬浮物、胶体、余氯、有机物、重金属、可溶性固体、细菌、和其他有害杂质。3.采用名牌静音高压泵，使用寿命长，运行质量可靠。4.电磁阀控制进水，泵停浓缩水排放即停。5.使用10三级预处理（三支滤筒），预处理效果好、滤芯使用寿命长。6.采用快速接头连接塑料水管，连接可靠、拆装方便。7.每次放水时自动高压冲洗反渗透膜，可有效延长ro膜寿命。8.原水缺水、自动控制停机。9.微电脑全自动控制制水过程，并显示电源、造水、冲洗、满水、缺水。10.电阻率仪在线检测，显示超纯水的电阻值（m⁻¹·cm）。11.全封闭柜式结构，制水单元不会受灰尘等污物污染。12.制成的水为可直接供实验室或工业用的超纯水。产水处理单元滤材与功能简介聚丙烯（pp）熔喷滤芯（过滤器）滤材：聚丙烯（pp）塑料，熔喷成型，过滤精度5μm 功能：聚丙烯（pp）熔喷滤芯对原水进行初过滤，滤除原水中的泥砂、杂质、胶体、悬浮物等。颗粒活性炭滤芯（过滤器）滤材：椰壳颗粒净水活性炭。功能：椰壳颗粒净水活性炭对经初过滤后进入过滤器的水进行吸附净化，去除水中之异色、异味、余氯、重金属、有机物等。熔喷滤芯（过滤器）滤材：聚丙烯（pp）塑料，熔喷成型，过滤精度1μm 功能：主要去除大于1um以上的杂质。保证进入反渗透膜的滤过水达到反渗透膜所需的进水条件，有效延长反渗透膜的使用寿命。反渗透过滤器滤材：进口逆渗膜组件。功能：应用水压反渗透原理，去除滤过水中之极细微的杂

质、胶体、重金属、可溶性固体、细菌和其他有害物质，仅保留水分子和溶解氧，出水为纯水。混床脱盐交换柱滤材：进口电子级非再生型混合树脂。功能：对生产出的纯水进行混床抛光脱盐而生产出超纯水。主要技术指标纯水产水量（25℃）：20l/h产水电阻值：10mΩ·cm电导率仪测量精度±2%（f.s）微杂粒子（>0.02μm）截留率：99.9%电源电压：220v功率：40w纯水水质符合：国家标准gb6682-1992《分析实验室用水规格和试验方法》（1级水：10mΩ·cm；2级水：1mΩ·cm；3级水：0.2mΩ·cm）工艺流程的设计：5μmppf过滤 cto过滤器 1μmppf过滤器 高压水泵 ro渗透 一级纯水柱 二级纯水柱 三级纯水柱 在线电导率仪 出水阀

购买本机，前三级滤芯免费赠送！！