

重庆反渗透超纯水机

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 重庆反渗透超纯水机 |
| 公司名称 | 重庆沃蓝水处理设备有限公司 |
| 价格 | 16980.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:沃蓝 型号:LRO-500L 产地:重庆 |
| 公司地址 | 重庆市沙坪坝区高滩岩正街181号附23号 |
| 联系电话 | 023-86802829 18580279369 |

产品详情

两级反渗透型超纯水机：已获国家专利，特点：延长了膜元件使用寿命，制取的纯水离子含量更低，可直接达到国家实验室三级水标准，纯化柱使用周期延长数倍，两次利用反渗透膜降低TOC（总有机碳），可制取TOC含量更低的超纯水。两级反渗透型超纯水机特点：延长了膜元件使用寿命，制取的纯水离子含量更低，可直接达到国家实验室三级水标准，纯化柱使用周期延长数倍，两次利用反渗透膜降低TOC（总有机碳），可制取TOC含量更低的超纯水。

两级反渗透型超纯水机产品功能与特点：自来水进水，全自动运行。微电脑芯片程序控制，触摸式面板开关，自动与手动双重操作。水电空间完全分隔，24V安全电压设计，确保人机安全。前、后机柜门及顶盖可完全并便捷地打开，维护、维修极为方便。纯水、超纯水水质电阻率在线检测，大屏幕背景灯LCD液晶屏直观显示。开机自动程序清洗，自动定时膜清洗，缺水保护指示报警，满水自动停机并指示。美国进口反渗透膜，进口静音高压泵、电磁阀、离子交换树脂。（100升/小时机型为优质不锈钢多级离心泵）185nm紫外线波长处理降低TOC（总有机碳）含量（2型机）。自动机内水循环（2型机）。无污染封闭式纯水压力储罐，确保储存水质不受二次污染并可保证短时间大量用水。两个取水口，分别取用纯水和超纯水。终端6万截留分子量超滤（60升/小时及以下机型）终端0.2μm精度微滤（100升/小时机型）面板流量计和压力表直观显示工作状态

两级反渗透型超纯水机适用范围 适用于微量无机分析、痕量分析、荧光分析、原子吸收、细胞培养、人工受孕、单克隆抗体生产等等。也适用于用水量较大的用户作普通分析或

生化分析。适用于微量有机分析、液相层析、分光光度测定、色谱仪和电化应用、细胞培养、分子生物学实验用PCR、基因研究、也用于制备缓冲液和标准化液。

两级反渗透型超纯水机技术指标制水量(25) 10升/小时--100升/小时纯水水质电导率 1
s/cm(进水电导率 < 300s/cm) 符合国家实验室用水二级标准。超纯水水质 电阻率 1
5 ~ 18.2M .cm TOC < 15ppb 颗粒物 (> 0.22m) < 1个/ml 微生物 < 1cfu/ml 重金属离
子 < 0.01ppm 电阻率 18.2M .cm TOC < 1 ~ 5ppb 颗粒物 (> 0.22m) < 1个/ml 微生
物 < 1cfu/ml 重金属离子 < 0.01ppm 热源 < 0.001EU/ml 进水水源 市政自来水, 水压0.
3 ~ 0.5MPa , 水温2-40 功率 (220V) 1.4KW 1.5KW 主机柜尺寸 600 × 500 × 1
500mm 外置设备尺寸 670 × 460 × 1300mm 720 × 560 × 1500mm 中文域名: 超纯水机.c

n