

渗源SHWOT R1实验室纯水/超纯水机

产品名称	渗源SHWOT R1实验室纯水/超纯水机
公司名称	成都渗源科技有限公司武汉分公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区软件园中路6号光谷软件园七期6栋10层08室34号（注册地址）
联系电话	027-88864050 15871792339

产品详情

渗源SHWOT R1系列超纯水机可直接接入市政自来水进行纯化，纯化后的水符合GB/T6682-2008的国内实验室用水，外观机壳一体铸成，使得设备的稳定性得到了很大的提升，有效的避免了装配过程中出现的误差影响后续试验数据。

型号	渗源SHWOT R1
源水要求	市政自来水TDS 200PPM，水压1.0—5.0kg/Cm ² ，水温5-45
主机尺寸	（高*宽*深）1430*525*570（mm）、重量80kg
电源功率	AC220V/50Hz（功率50-100W）
水箱配置	（可选规格）
水箱储满水时取水速度	1.8-2.0L/min
RO纯水	电导率 1-5s/cm（在线监测）
适用范围	普通生化实验、教学实验室用水，取代单蒸馏水器用水、超纯水系统进水、玻璃器皿的清洗、加温器/高压灭菌设备用水

渗源SHWOT R1超纯水机设备性能：

- 1.取水可以做到手动，定时、定量等，可以调节出水流速，可以标定时间进行产水，避免了在使用过程中的等待取水；
- 2.带有液晶显示器，可随时查看机器内部的各种数值，对于RO纯水电导率能做到实时监控；

- 3.储水箱采用全封闭真空压力技术，避免因存储带来的二次污染；
- 4.全自动压力传感器工作，RO膜自动防垢冲洗；
- 5.自来水缺水低压系统自动保护，储水桶满水自动停机；
- 6.落地式设计，底部设有活动、固定滑轮，安装移动都极其便利；
- 7.微电脑全自动控制，人性化操作显示系统，操作便捷能快速上手；

友情提示：

- 1、本产品制水量是指RO膜在25℃时的额定制水量，水温每降低1℃，RO膜的产水量下降约3%。当水温低于5℃时RO膜停止产水，用户选型订购时应考虑到所在区域冬季水温下降的因素。
- 2、源水总溶解固性物质TDS > 200ppm，RO纯水水质可能降低至电导率10us/cm以上；水质要求较高用户建议选型加前置软水器过滤系统。