

实验室高纯水水机RSE-Q

产品名称	实验室高纯水水机RSE-Q
公司名称	山东新瑞分析仪器有限公司
价格	17661785009.00/台
规格参数	山东新瑞:新瑞 RS系列:RSE-Q 山东枣庄:滕州
公司地址	山东省枣庄市滕州市东沙河街道东沙河村东首康康路10号
联系电话	86 0632 5251855 17661785009

产品详情

新瑞实验室用高纯水机是科技实验室常用的到设备，它可以满足实验用净化水的技术要求。实验室用高纯水机可以将水中的导电介质几乎完全去除，又将水中不离解的胶体物质、气体及有机物均去除至很低程度的设备。超纯水,是一般纯水设备很难达到的程度，通常采用工业用高纯水设备通过预处理、反渗透技术、高纯化处理以及后级处理四大步骤，多级过滤、高性能离子交换（抛光）、超滤过滤器装置等多种处理方法。

新瑞高纯水机用自来水作为水源，集合微滤、活性炭吸附、反渗透、离子交换、紫外光氧化、超滤等技术，把水中的离子、热源、有机物、颗粒物、微生物、细菌等杂质去除，以此制取可以达到实验要求纯度的纯水，应用于高等院校、科研院所、工业系统以及医疗行业等。

RSE系列新瑞实验室高纯水机性能特点

具有电源指示，泵浦工作指示,低压指示及系统冲洗指示功能。

- 2、采用进口离子过滤膜及高压、静音纯水泵，运行质量更可靠，适用水质更广泛；
- 3、具有系统冲洗功能：每次开机制水前，先自动冲洗30秒后，系统开始制水；
- 4、具有系统保护功能：当水压过低或无水时，设备自动停机，水源来水时设备自动开机；
- 5、RSE系列高纯水机具有在线水质监测功能，可实时监测进水水质（位于仪器上方，功能检测区附近，为数码管指示）、RO水水质水温以及纯水水质水温。

实验室用高纯水机产品参数：

进水水源 城市自来水 水温25 水压1-5Kg TDS 300ppm

出水水质 GB6682实验三级水电导率 $2\ \mu\text{s}/\text{cm}$,双级RO (电导率 $0.6\ \mu\text{s}/\text{cm}$) GB6682实验一级水电导率
 $0.1\ \mu\text{s}/\text{cm}$, 电阻率 $10\text{-}15\text{M}\ \cdot\ \text{cm}$ 出水水质达到中国国家实验室用水(GB6682-92)标准

制水流量 10L/H到30L/H (30L/H以上为落地式机型)

瞬间取水量 2L/min 储水桶配置 配3.2G压力储水桶