

# 专业生产供应支离子水设备新瑞RS系列高纯水机

产品名称	专业生产供应支离子水设备新瑞RS系列高纯水机
公司名称	滕州新瑞分析仪器有限公司
价格	4799.00/台
规格参数	型号:RS-10B 操作压力:0.1 ( Mpa ) 出水量:10L/H
公司地址	中国 山东 滕州市 滕州市洪绪工业园区
联系电话	86 0632 5251855 13375675886

## 产品详情

型号	RS-10B	操作压力	0.1 ( Mpa )
出水量	10L/H	外形尺寸	500*500*700 ( cm )
电压	220 ( V )	水质	优于三级用水
功率	25 ( w )	电导率	0.6
脱盐率	99%以上 ( % )	单机出力	10L ( /h )
品牌	新瑞		

您好！我是滕州新瑞分析仪器有限公司，本公司是专业生产超纯水机，高纯水发生仪的高新技术企业，公司拥有一批集成电路、软件开发、水处理技术等方面的高科技人才。本着“以质量求生存，，与客户共发展”的思路，真诚期待与贵公司的合作。打扰之处，敬请谅解

### rs系列高纯水发生仪

#### 主要性能特点

1、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18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、产量高、能耗低、用电省、出水量20l/h，功率消耗仅为50w，功耗是同类产品的1/300；6、采用先进水处理工艺，高纯水出水比率约40%，耗水量少；7、无需电热管加热，无结垢现象，无需清理；8、无热量损失，出水室温不需冷却，可直接用于实验；9、操作简单，维护方便，运行费用低；10、具有两级ro预脱盐系统（高含盐量水质选配）；11、具备水质、水量升级功能

#### 主要技术指标

- 1、进水：自来水、地下水 2、输入电源：220v/50hz  
 3、产纯水量：10l/h 20l/h 4、水温要求：5—40  
 5、适用水压：0.1—0.5mpa 6、整机功率：25w / 50w  
 7、出水标准：优于实验室二级用水 8、外型尺寸(长×宽×高)/重量;500×500×750 mm/39kg

传统电热蒸馏水器与高纯水发生仪优劣势对照表

名称	传统电热蒸馏水器	rs系列高纯水发生仪
功率消耗	耗能高：380v/7500w、15000w	耗能低：220v/25w、50w
水质纯度	5us/cm (25 )	0.6us/cm (25 )
水质标准(gb6682-92)	实验室三级用水	优于实验室二级用水
废水比	费水1:20	省水1:2
水质稳定性	出水水质纯度低，不稳定	出水水质纯度高，稳定性强
可操作性	操作不方便，需专人看守	操作简单，无需专人看守
安全性	有干烧，炸管等安全隐患	无电热管加热，无结垢现象，安全

传统电热蒸馏水器与高纯水发生仪制水成本分析对照表（以10l/h对比）

名称	传统电热蒸馏水器	rs系列高纯水发生仪
功率	7500w	25w
废水比	1:20	1:2
每日电费（按0.6元/度计）	$0.6\text{元/度} \times 7.5\text{度/小时} \times 8\text{小时/日} = 36\text{元}$	$0.6\text{元/度} \times 0.025\text{度/小时} \times 8\text{小时/日} = 0.12\text{元/日}$
每年电费	$36\text{元/日} \times 30\text{日} \times 12\text{月} = 1296\text{元}$	$0.12\text{元/日} \times 30\text{日} \times 12\text{月} = 43.2\text{元}$
每日用水量（按日产80升纯水计）	$80\text{升/日} \times 21 = 1680\text{升} = 1.68\text{吨}$	$80\text{升} \times 3 = 240\text{升} = 0.24\text{吨}$
每日水费（按1.27元/吨计）	$1.27\text{元/吨} \times 1.68\text{吨} = 2.1336\text{元}$	$1.27\text{元/吨} \times 0.24\text{吨} = 0.3048\text{元}$
每年水费	$2.1336\text{元} \times 30\text{日} \times 12 = 768.096\text{元}$	$0.3048\text{元} \times 30\text{日} \times 12 = 109.728\text{元}$
每年总共费用	$1296 + 768.096 = 13728.096\text{元}$	$43.2\text{元} + 109.728\text{元} = 152.928\text{元}$
每年节约费用	$13728.096\text{元} - 152.928\text{元} = 13575.768\text{元}$	

友情提示：每天五分钱电费，即可满足化验需要；每年节约的电费，足以买一台高纯水发生仪。

山东滕州新瑞分析仪器有限公司

服务电话：0632—5251855

传真：0632—5675735

网址：www.sdxinrui.com.cn

邮箱：sdxinruiyq@163.com

联系人：张东强 13375675886

qq：1143562168