

微电脑型实验室蒸馏水制造器 WS400/440/800

特性

- 微电脑自动程序控制蒸馏
- 具单次、双次蒸馏选型，满足不同应用需求
- 桌面安置、墙面固定方式兼容
- 自动控制系統，制造高纯度、去热源蒸馏
- 具电导度及温度监测确保制水品质
- 具蒸馏系統自动清洗功能
- 全硼硅玻璃结构、石英加热组件保证水质纯度
- 断电自动停水、断水自动停电、过温、液位不足即自动停水停电等智能化设计、确保安全使用
- 具水位控制开关，储水桶满位时自动停止制水
- 具冷却水与供给水分流选择以制造高纯度蒸馏水并节约 RO、纯水等之用水量



应用

广泛应用于科研、食品、制药、电子等领域的实验室、研究室等无菌用水需求，更可搭配前置 RO 及后置纯水系统以提高水质质量，作更宽广之应用。

型号	WS-400	WS-440	WS-800
蒸馏模式	单次蒸馏	双次蒸馏	单次蒸馏
产水能力	4L/Hr.		8L/Hr.
pH	5.0~6.5		
电导率	1.00~2.00uS/cm	1.00~1.50uS/cm	1.00~2.00uS/cm
显示幕	具电导率、温度监测 LCD 显示产水水质		
非热源性	是		
功率	3.2KW	6.2KW	
进水压力	70~560kPa		
冷却水需求	1L/min	2L/min	
仪器尺寸	380*570*250mm	380*570*420mm	
电源	220VAC±10VAC,50/60Hz		