

## 沙鹰超纯水机(智能触控款)SY-G系列

## 性能特点:

- 大屏彩色触摸式液晶显示屏、智能人性化的操作界面能完全监 控设备的工作状态和实时数据。
- 全自动控制、低压报警停机保护、水箱满水自动停止产水
- ■全自动微电脑控制系统,多级菜单式操作,控制器采用 32 位微功耗处理器作为控制核心,具备超高运算率、低功耗的特点,集成水处理所需的模拟量传感器接入、开关信号输入、控制输出以及水质电导率、电阻率、水流量、水压和水箱液位的在线监测。



- 双重密码保护,用户密码及初始密码工厂模式密码保护。
- 机箱采用 ABS 一体成型,30度斜面设计(国内独家)显示及操作更加方便,符合人体工程学合计,人机互动友好
- 具备定时待机定时自动关机功能,关机时间到后自动停止所有输出,进入关机模式。
- ■本仪器具有完善的报警提示功能,包括低压报警、原水水质报警、纯水水质报警、超纯水水质报警以及各种耗材使用到期报警,报警发生时,自动弹出报警菜单界面、显示当前报警信息。
- 同时在线三路水质监控,实时监测源水、RO 水和超纯水水质
- 全自动 RO 膜防垢冲洗程序,延长 RO 膜使用寿命
- 可自由启动、关闭的超纯水循环系统,保持系统的低细菌污染水平
- ■一体式水循环模式,用户可自行设定最低水质标准,使不能满足用户需求的纯水进入循环模式,直至水质合格。
- ■本款仪器具有自动记录事件与统计功能,包括事件发生时的状态与数据,当事件恢复后控制器将数据记录到存储器中,以使用户日后查看。
- ■特设定时取水功能以及定量取水功能
- 多种规格储水桶可选,满足不同需求
- 所有管路均获 NSF 认证,全新快插式接头,滤柱更换维护更方便
- 原装核级树脂,全下垂流超纯化柱设计,时刻保证顶级水质
- ■紫外杀菌系统, 有效杀菌降低 TOC, 增强系统适用范围
- ■原装0.22 μ mPE 聚醚砜复合滤膜终端除菌过滤器, 保证水质



## 技术参数:

名称	高端综合型
产品型号	SY-10G/20G/30G/40G/60G
应用范围	DNA 分析、内毒素分析、细胞免疫化学、电泳、氨基酸分析等
制水量	10L/20L/30L/40L/60L
进水水源	城市自来水,水温 1-50℃,水压 0.1-0.5Mpa,TDS<300ppm
瞬间取水量	1.5-2.0L/min (水箱满水时)
UP 超纯水指标	
电阻率	18.25M <sup>\Omega</sup> .cm@25 <sup>\C</sup>
重金属离子	<0.1ppb
总有机碳(TOC)	<3ppb
细菌	<0.01cfu/ml
颗粒物(>0.2 μ m)	<1/ml
热源 (内毒素)	<0.001Eu/ml
核糖核酸酶(RNases)	<0.01ng/ml
脱氧核糖核酸酶	<4pg/ml
(DNases)	
RO反渗透纯水指标	<del>-</del>
电导率	≤1 μ s/cm@25°C
离子截留率	>98% (使用新 RO 膜)
有机物截留率	>99%,当 MW>200 道尔顿
颗粒和细菌截留率	>99%
尺寸	长*宽*高: 450*530*600mm
重量	约 22kg
电源	220V,50/60Hz
功率	45-100W
系统配置	主机(含全套耗材+压力水箱)+附件包