

产品名称 **OKP-H010超纯水机**

产品型号 **H010**



**产品特点**

- 微电脑智能控制，纯化柱自动润洗，全自动制造超纯水；
- 实时监控超纯水器的运行状态及参数；
- 特殊深度预脱盐，适用范围广；
- 内置防垢程序，自动冲洗预处理及 RO 单元；
- 流路全密闭抑菌式单元化设计，维护更方便
- 指示功能：电源、清洗、超纯水制备、UV 工作状态。
- 系统监控：在线检测并显示超纯水电阻率 ( $M\Omega\cdot cm$ )、温度( $^{\circ}C$ )，系统工作状态。
- 安全性能：开机自检；自动冲洗预处理及 RO 系统；压力提示更换 RO 膜，指标提示更换超纯柱；
- 手动开关液位自动控制功能；优化结构设置可实时检查系统动力状况。
- 舒适性：实用性强化设计，经济耐用，美观大方；触控式按键，一键式操作，简便快捷
- 升级项目：提高水质参数、产水量、增加功能

**OKP-H010型超纯水机**

**超纯水机**

产品编号	H010
出水量	10 L/H
水源类型	城市自来水
产出水	超纯水
电阻率	$\geq 15M\Omega\cdot cm@25^{\circ}C$
总有机碳	$< 30ppb$
颗粒杂质	$(0.22\mu m) < 1/m1$
细菌	$< 1cfu/ml$
热原	$< 0.02EU/ml$

**超纯水水质**

符合中国国家实验室用水规格 GB6682-92的 I 级水标准, 以及美国 ASTM, NCCLS, CAP 试剂级超纯水标准。

备注 水源质量较差时，应选配水源预处理器

进水压力 0.1 -0.4Mpa

工作电源 220V/50Hz ; 电功率: 50-100W

工作环境 温度5—40 $^{\circ}C$ ，避免阳光直射，北方地区注意防冻

**适用范围**

高效液相色谱 (HPLC)、离子色谱 (IC)、气相色谱 (GC)、原子吸收及发射光谱、精密仪器分析用水等；高精密光学镜片冲洗、电子元器件的清洗；各类理化检测、分析试剂及药品的配制等。

网址: [www.okpure.com](http://www.okpure.com)

电话: 021-51877869/51877896

传真: 021-51685598