OKP-H010超纯水机 产品名称

产品型号 H010

- 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。

OKP-H010型超纯水机

- 系统监控: 在线检测并显示超纯水电阻率 (MΩ-cm)、温度(°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

产品特点

超纯水机

H010 出水量 10 L/H

城市自来水

产出水 超纯水

电阻率 $\geq 15M\Omega.cm@25^{\circ}C$

总有机碳 <30ppb

 $(0.22 \mu m) < 1/m1$

细菌 <1cfu/ml

热原 <0.02EU/ml

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。

水源质量较差时,应选配水源预处理器 备注

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℃,避免阳光直射,北方地区注意防冻

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 适用范围

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 电话: 021-51877869/51877896

传真: 021-51685598



产品编号

水源类型

颗粒杂质

超纯水水质