



XF 系列去离子水机

XF SERIES DEIONIZED WATER EQUIPMENT

仟净 XF 系列去离子水机，采用 RO+DI+UF 工艺，出水导电率 $< 0.1\mu\text{s}/\text{cm}$ ，产水量 100-300L/小时
Outflow conductivity $< 0.1\mu\text{s}/\text{cm}$, water capacity 100-300L/H.

一、用途 APPLICATION:

1. 实验室去离子水制取;
2. 生物组培，实验器皿冲洗;
3. 水栽种植，微生物培养基制备;
4. 化学与生物试剂配制，缓冲液配制，胶片冲洗;
5. 精细化工，离子色谱，制药用纯化水以及为稳定性试验箱; 气象试验设备，加湿器，老化机、氢气发生器供水;
6. 用于线路板行业，超声波清洗行业;
7. 用于水性涂装，涂料行业;
8. 用于蓄电池加水补充水行业，或电解液配置;
9. 用于各种激光机，锅炉，电脑 CPU 冷却系统;
10. 用于新能源电池或电站五金，或小型锅炉使用等。

Main application:

1. For making high quality Deionized water for labs;
2. For biological tissue culture and washing of the labwares;
3. For Hydroponic cultivation and making microbiological culture media;
4. For making of chemical and biological reagent, making buffer solution and film processing;
5. Supplying water to Fine Chemicals, Ion Chromatography, Pharmacy, Stability experiment box, Meteorological experiment equipment, humidifier, weatherometer and hydrogen generator.



二、产品技术参数

型号	产水量 L/H	进水电导率	出水在线电阻率	额定电压	额定功率	设备尺寸
Q-100XF	100L	$< 300\mu\text{s}/\text{cm}$	$\geq 10\text{M}\Omega/\text{cm}$	220V/AC	500W	56*68*160 (cm)
Q-200XF	200L	$< 300\mu\text{s}/\text{cm}$	$\geq 10\text{M}\Omega/\text{cm}$	220V/AC	750W	56*68*160 (cm)
Q-300XF	300L	$< 300\mu\text{s}/\text{cm}$	$\geq 10\text{M}\Omega/\text{cm}$	220V/AC	800W	56*68*160 (cm)

欢迎加我们微信讨论： 微信号： xk1668

作者：萧兴旺 来源网址：<http://www.qjhb.net/> 公司联系电话：0769-26380198/18938163036

部分局部展示

卓越品质、表里如一

Qclean产品，追求外在美观，更注重内在品质！



水质不合格自动停机、报警提示

仟净超纯水机，通过双项专利，获得多项荣誉。水质不合格停机保护，并报警提示！





超静音、防尘、长寿命
实验室使用标准

Qclean一体化封闭降噪设计，采用实验室水机专用静音增压泵，防尘更长使用寿命！

qjhbsb.1688.com

核“芯”技术

Qclean产品采用多项核“芯”材料，配合自冲洗稳定电脑板控制，水质稳定，耐用。



- 仟净多重保护，自清洗芯片



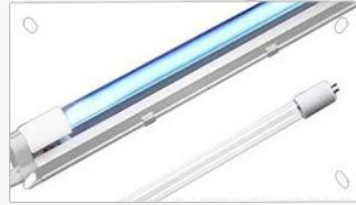
- 防干扰水质测试探头组件



qjhbsb.1688.com



实验室超纯水标准



254双波长UV紫外线杀菌



后置0.1微米精过滤组件

qjhbsb.1688.com

产品特点展示 · Product features show



1、超静音一体式设计

可用于实验室等高标准要求的场合。

2、一键操作、全自动电脑控制

3、两种水质在线监测功能

监测进水及产水两种水，随时了解水质情况

4、水质不合格报警或停机

水质不合格报警或自动停机（可自由设定）
不再因为水质不合格影响你的产品了。

5、前处理自冲洗功能、更长使用寿命！

前置自清洗功能，加合理的程序设计，
系统搭配稳妥，更耐用。

qjhbsb.1688.com

应用领域

广泛应用于化学、生物、制药、医学、微电子、半导体等领域。满足光谱分析、离子色谱分析、细胞培养、蛋白纯化、分子生物学等领域的用水需求。



核心材料对比 · 好马配好鞍

仟净产品选材用最坚固的材料，每一道工序都完美打造出来。



仟净卫生级隔膜阀

- 1.使用寿命长，优质的不锈钢材质。
- 2.过滤性极强，彻底的过滤细微杂质。

PK



普通不锈钢球阀（用久生锈）

- 1.使用寿命短，材质原料普通，质量差。
- 2.过滤性不够彻底，无法达到过滤效果。



304不锈钢一体成型

- 1.优质不锈钢材质，永久牢固！。
- 2.非常加固，防止O泄露。

PK



市面上普通的塑胶管

- 1.材质原料普通，使用寿命短。
- 2.使用过程中，容易断裂