



美国水工业专家  
since 1874

百年沃茨 品质生活



更多公司信息, 请访问: [www.wattsasia.com](http://www.wattsasia.com)

Order No. WW.C. 011809SHP-1

沃茨亚太、中东及非洲总部  
上海市延安西路500号23层  
邮编: 200050  
电话: +86 (21) 2223 2999  
传真: +86 (21) 2223 2900  
热线电话: 400 070 8760

## Cenpure 中央净水机系列



### 中央净水机

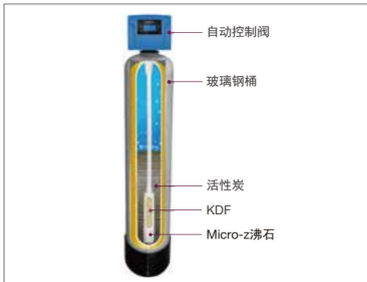
沃茨专业水处理系统的设计理念是让我们更加珍惜水资源。在家庭水质可能天壤之别的环境中,沃茨中央净水系列产品具有稳定的水质处理性能,通过微滤技术,有效去除自来水中的异色异味、余氯、有机物等有害物质。更具有优势的是,它还能节省滤料和水资源,可更好保护我们的环境!

### 沃茨中央净水机优势:

- ◆ 永不休眠的高级传感器技术,实现最佳监测性能
- ◆ 采用流量、时间双控型全自动控制阀,控制精准
- ◆ 独特滤料配置:高性能活性炭+KDF合金+Micro-Z沸石,增加吸附容量,延长整机寿命
- ◆ 超大液晶宽屏显示,易读易操作
- ◆ 独特高密封性设计,防止渗漏
- ◆ 美国进口Micro-Z沸石滤料,纳污量是普通石英石的2-3倍,压损低



### 产品结构图



### 规格参数

安装场所	进水主管道,前置过滤器后
进水温度	5~38°C
适应水压	0.1~0.4MPa
口径	DN25
额定电压	220V
额定总功率	5W
过滤滤料	活性炭+KDF+Micro-z沸石
卫生要求	符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范——一般水质处理器》(2001)的要求

### 产品型号



产品型号	WWHF601
产品尺寸(直径*高)	270*640mm
净水流量(水批)	0.8m³/h
最大出水量*	1.5m³/h
额定总净水量**	15m³
涉水批准文号	沪卫水字(2016)第0119号

\* 在进水水温25°C,进水压力0.3MPa时,净水出水的平均经验值,仅供参考,因各地水质、进水水压及进水水温的差异,实际流量会有所不同;  
\*\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。



产品型号	WWHF603
产品尺寸(直径*高)	270*1330mm
净水流量(水批)	1.3m³/h
最大出水量*	3m³/h
额定总净水量**	44m³
涉水批准文号	沪卫水字(2016)第0119号

\* 在进水水温25°C,进水压力0.3MPa时,净水出水的平均经验值,仅供参考,因各地水质、进水水压及进水水温的差异,实际流量会有所不同;  
\*\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。



产品型号	WWHF605
产品尺寸(直径*高)	310*1550mm
净水流量(水批)	1.8m³/h
最大出水量*	4.5m³/h
额定总净水量**	75m³
涉水批准文号	沪卫水字(2016)第0119号

\* 在进水水温25°C,进水压力0.3MPa时,净水出水的平均经验值,仅供参考,因各地水质、进水水压及进水水温的差异,实际流量会有所不同;  
\*\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。

## Censoft 软水机系列



### 软水机

由于水中溶解大量矿物质,硬水会导致皮肤干燥、衣物灰暗及花洒堵塞。毛发、皮肤、衣物及餐具上看不见的肥皂残留可导致它们的外观和感觉不够光亮干净。如果您家使用的是市政供水,沃茨软水机采用阳离子交换技术,可帮您有效除去水中产生硬水问题的过量钙、镁及铁,软化水质,还能延长涉水电器的使用寿命。

### 沃茨软水机优势:

- ◆ 彩屏液晶显示,易读易操作
- ◆ 大容量滤料,处理速度快,流量大,可满足普通用户家庭用水需求
- ◆ 安装操作简单,采用全自动高品质多路阀,精确控制树脂再生
- ◆ 流量时间双控型阀头,减少再生次数和再生水量,节约水资源和再生剂
- ◆ 独特高密封性设计,防渗漏



### 产品结构图



### 规格参数

安装场所	前置过滤器后,或生活用水主管道
进水温度	5~38°C
适应水压	0.15~0.35MPa
口径	DN25
额定电压	220V
额定总功率	5W
卫生要求	符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范——一般水质处理器》(2001)的要求
出水硬度	<50mg/L

### 产品型号



产品型号	W5701
产品尺寸(长*宽*高)	500*350*660mm
树脂容量	12.5L
最大出水流量*	1.5m³/h
净水流量(水批)**	0.7m³/h
再生周期净水量**	1.5m³

\* 在进水水温25°C,进水压力0.3MPa时,净水出水的平均经验值,仅供参考,因各地水质、进水水压及进水水温的差异,实际流量会有所不同;  
\*\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。



产品型号	W5703
产品尺寸(长*宽*高)	500*350*1110mm
树脂容量	21L
最大出水流量*	3m³/h
净水流量(水批)**	1.5m³/h
再生周期净水量**	2.6m³

\* 在进水水温25°C,进水压力0.3MPa时,净水出水的平均经验值,仅供参考,因各地水质、进水水压及进水水温的差异,实际流量会有所不同;  
\*\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。



产品型号	W5705
主机尺寸(长*宽*高)	270*270*1590mm
附桶尺寸(长*宽*高)	382*382*880mm
树脂容量	42L
最大出水流量*	4.5m³/h
净水流量(水批)**	1.9m³/h
再生周期净水量**	5.2m³

\* 在进水水温25°C,进水压力0.3MPa时,净水出水的平均经验值,仅供参考,因各地水质、进水水压及进水水温的差异,实际流量会有所不同;  
\*\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。

# 沃茨净水产品手册

百年沃茨·品质生活



[www.wattsasia.com](http://www.wattsasia.com)



# 公司简介

沃茨自1874年成立以来，一直是世界领先的创新水产品制造商和服务提供商，产品集中于商业和生活饮用水、水质控制、水循环利用和给排水控制四个应用领域。

沃茨净水产品覆盖面广，能够提供从净水零部件到整机，从家用净化到商用处理的系统解决方案。沃茨在美国有四家净水工厂，旗下拥有四大水处理品牌，即Premier™，SeaTech™，Dormont®和HFscientific®。其中，Premier™更是位列全美家用十大净水品牌，产品遍布美国各大渠道。沃茨净水产品覆盖净化零部件（SeaTech品牌）及滤料制造（Alamo品牌）、家用净化（Premier品牌）、商用防垢（OneFlow品牌）、商用餐饮水净化（Dormont品牌）及水质监测（HF scientific品牌）。

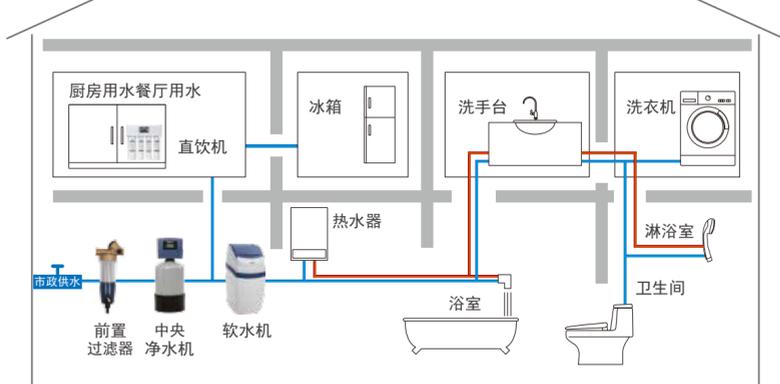
沃茨净水在提供全系列净水解决方案的同时，聚焦行业难题，致力于运用独有的OneFlow®防垢、活性炭棒新技术、缓蚀剂、软水、多孔微滤、超滤膜、防漏水保护、智能水控制系统等综合解决水污染、水渗漏、水质管理及水质监控等生活饮用水问题。

沃茨同时是美国水质协会、美国水务协会等专业水处理协会的会员，为皇冠假日、万豪、丽思卡尔顿等众多国际高端连锁酒店集团及政府办公场所、公共设施提供专业的净水解决方案。



世界瞬息万变，但我们对家庭用水的期待始终不变。

## 沃茨高品质水系统



# Prepure 前置过滤器系列



## 前置过滤器

前置过滤器对所有入户的自来水进行初步过滤，有效滤除自来水中可能出现的泥沙、铁锈及其它大颗粒物；从而保护整个管路和后面所有涉水家电。

### 沃茨前置过滤器优势：

- 整机德国进口，品质保证
- 过滤能力强，特有震动防污技术，利用自来水水流和水压，防止污垢粘附，从而延长滤芯使用寿命，过滤效果更佳
- 先进的涡流式虹吸反冲洗方式，清洗更便捷、更干净
- 滤网接触水面积大，提高过滤能力，并有效减少反冲洗次数
- 可灵活升级（可升级增加稳压控制器，自动冲洗器等）



规格参数	
进水温度	5~38°C
适应水压	0.15~0.35MPa
额定总净水量 (m³)	50
口径	DN20 (WP101) DN25 (WP104)
滤芯材质	90微米食品级不锈钢滤网（不锈钢+PE支架）
反冲洗周期	1个月
反冲洗方式	涡流式虹吸反冲洗
滤芯建议更换周期	5年

### 供您选择的升级系列：

- WP101可加稳压装置，保护后端涉水电器，延长使用寿命。
- 可升级为全自动冲洗系统，解除您清洗设备的后顾之忧。
- 沃茨智能防漏水保护器，保障家居设备安全，免遭漏水困扰。

## 产品型号



产品型号	WP101
产品尺寸(长*宽*高)	180*75*315mm
日常使用流量*	5m³/h
净水流量(水批)**	2m³/h
涉水批准文号	沪卫水字(2016)第0041号

\* 在进水水温25°C, 进水压力0.3MPa时, 净水出水的平均经验值, 仅供参考, 因各地水质、进水压力及进水温度的差异, 实际流量会有所不同。  
\*\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。



产品型号	WP104
产品尺寸(长*宽*高)	170*242*425mm
日常使用流量*	6m³/h
净水流量(水批)**	2m³/h
涉水批准文号	沪卫水字(2016)第0041号

\* 在进水水温25°C, 进水压力0.3MPa时, 净水出水的平均经验值, 仅供参考, 因各地水质、进水压力及进水温度的差异, 实际流量会有所不同。  
\*\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。

# UFpure 直饮机系列



## 直饮机

沃茨直饮机系统可提供优质的过滤服务，去除您家庭用水中可能含有的沉淀物、余氯、杂质或其它异味，保护您和您家人的用水安全。沃茨超滤直饮机经济实惠，结构紧凑，无需太大的安装空间，易于维护，采用超滤膜过滤技术，过滤精度高达0.1μm，通过多级净化处理，可有效去除自来水中的异味、余氯、有机物、细菌等有害物质，保留矿物质元素，出水即可直饮。

### 沃茨超滤直饮机优势：

- 拥有自动冲洗功能，使用更方便（仅指WU302-4）
- 拥有液晶显示，操作更加人性化（仅指WU302-4）
- 抛弃式快捷滤芯，更换简便，杜绝二次污染，保证水质



规格参数	
安装场所	厨房或者其他位置
进水温度	5~38°C
适应水压	0.1~0.4MPa
额定电压	220V
额定总功率	5W（仅指WU302-4）
卫生要求	符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范——一般水质处理器》（2001）的要求

### 水处理流程图



## 产品型号



产品型号	WU301-4
产品尺寸(长*宽*高)	433*147*443mm
日常净水流量*	2.6L/min
净水流量(水批)**	2L/min
额定总净水量**	2500L
涉水批准文号	沪卫水字(2016)第0120号

\* 在进水水温25°C, 进水压力0.3MPa时, 净水出水的平均经验值, 仅供参考, 因各地水质、进水压力及进水温度的差异, 实际流量会有所不同。  
\*\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。



产品型号	WU302-4
产品尺寸(长*宽*高)	433*147*443mm
日常净水流量*	2.6L/min
净水流量(水批)**	2L/min
额定总净水量**	2500L
涉水批准文号	沪卫水字(2016)第0120号

\* 在进水水温25°C, 进水压力0.3MPa时, 净水出水的平均经验值, 仅供参考, 因各地水质、进水压力及进水温度的差异, 实际流量会有所不同。  
\*\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。

# ROpure 直饮机系列



## 直饮机

反渗透直饮机核心过滤技术为RO膜过滤，过滤精度高达0.0001μm，经过多级净化处理，可强效去除自来水中的异味、余氯、重金属、有机物、细菌等有害物质，满足高品质饮用水要求，保护您全家免受饮用水中多种杂质及污染物的侵害。

### 沃茨反渗透直饮机优势：

- 自动制水和冲洗，使用更方便
- 可滤除水垢
- 抛弃式快捷滤芯，更换更加方便，杜绝二次污染，保证水质
- 拥有超大液晶显示，操作更加人性化（仅指WRO402-4和WRO405-4）
- 无罐设计，采用大通量RO膜（仅指WRO404-4和WRO405-4）



规格参数	
安装场所	厨房或者其他位置
进水温度	5~38°C
适应水压	0.1~0.35MPa
额定电压	220V
额定总功率	75G的为24W, 400G的为60W
卫生要求	符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范——反渗透处理装置》（2001）的要求

### 水处理流程图（以WRO401-4为例）



## 产品型号



产品型号	WRO401-4
产品尺寸(长*宽*高)	433*147*443mm (不包括压力罐)
净水流量(水批)*	0.18L/min
涉水批准文号	沪卫水字(2016)第0121号

\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。



产品型号	WRO402-4
产品尺寸(长*宽*高)	433*147*443mm (不包括压力罐)
净水流量(水批)*	0.18L/min
涉水批准文号	沪卫水字(2016)第0121号

\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。



产品型号	WRO404-4
产品尺寸(长*宽*高)	433*147*443mm
净水流量(水批)*	1L/min
涉水批准文号	沪卫水字(2016)第0121号

\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。



产品型号	WRO405-4
产品尺寸(长*宽*高)	433*147*443mm
净水流量(水批)*	1L/min
涉水批准文号	沪卫水字(2016)第0121号

\* 由国家涉水认证实验室在严格加标情况下模拟水质污染测得。