

# TIỆN NGHI CHO SỨC KHỎE GIA ĐÌNH



MITSUBISHI CHEMICAL CLEANSUI  
THIẾT BỊ LỌC NƯỚC - MADE IN JAPAN



## CATALOGUE DÒNG LỌC NƯỚC CAO CẤP

MITSUBISHI CHEMICAL CLEANSUI



THIẾT BỊ LỌC NƯỚC  
MADE IN JAPAN

<https://cleansuivn.com>



## THÔNG ĐIỆP TỪ CLEANSUI



MITSUBISHI CHEMICAL CLEANSUI  
Mr. NOBORU ODAMAKI  
- Sales Manager -

"Mitsubishi Chemical Cleansui (MCC) là nhà sản xuất đã đột phá phát triển màng lọc sợi rỗng cách đây hơn 30 năm mang mục đích ứng dụng làm phổi nhân tạo trong y tế trong những ngày đầu tiên.

Tuy nhiên, tại thời điểm đó, các thiết bị lọc nước tại Nhật chưa giải quyết được vấn đề vi khuẩn tồn đọng trong nước sau lọc do chỉ mang một lớp than hoạt tính. Lớp màng lọc sợi rỗng do Cleansui sản xuất lại mang khả năng loại bỏ được vi khuẩn đã gây tiếng vang mang tính đột phá khi là một thiết bị lọc nước hiệu quả, khác biệt so với các máy lọc nước thông thường trước đó.

Hiện nay Mitsubishi Chemical Cleansui được yêu thích và biết đến là nhà sản xuất và phân phối các sản phẩm lọc nước chiếm thị phần cao nhất tại thị trường Nhật Bản, với các dòng lắp tại vòi, trên bồn rửa, dưới bồn rửa, thương mại, bình lọc nước cầm tay, vòi sen.

Bằng việc kiểm tra nghiêm ngặt quy trình cùng tiêu chuẩn kiểm soát chất lượng sản phẩm, thương hiệu Cleansui mong muốn tiếp tục phát triển mạnh mẽ ở các châu lục cùng khẩu hiệu "làm phong phú cuộc sống của tất cả mọi người trên toàn thế giới bằng chất lượng nước đảm bảo" để chúng ta "yên tâm uống thật ngon nước sạch".



MITSUBISHI CHEMICAL CLEANSUI  
Ms. NAOMI FUKAI  
- Deputy Sales Manager -

"Mitsubishi Chemical Cleansui hân hạnh giới thiệu thiết bị lọc nước của thương hiệu đến với các khách hàng tiêu dùng Việt Nam.

Cleansui xin xác nhận rằng chất lượng nước máy tại Việt Nam sau khi được lọc bằng thiết bị của Cleansui đã được kiểm nghiệm và đạt tiêu chuẩn Việt Nam nước uống an toàn và giữ nguyên khoáng chất tự nhiên trong nước. Vì vậy bạn có thể an tâm uống nước sạch có vị ngon.

Chúng tôi hi vọng sẽ có nhiều người Việt Nam sử dụng thiết bị của Cleansui và thoải mái tận hưởng một cuộc sống an toàn có nước sạch vị ngon."

Cleansuivn.com

## CHÚNG TÔI LÀ AI?

Chúng tôi nghiên cứu và phát triển công nghệ trong nhiều lĩnh vực:

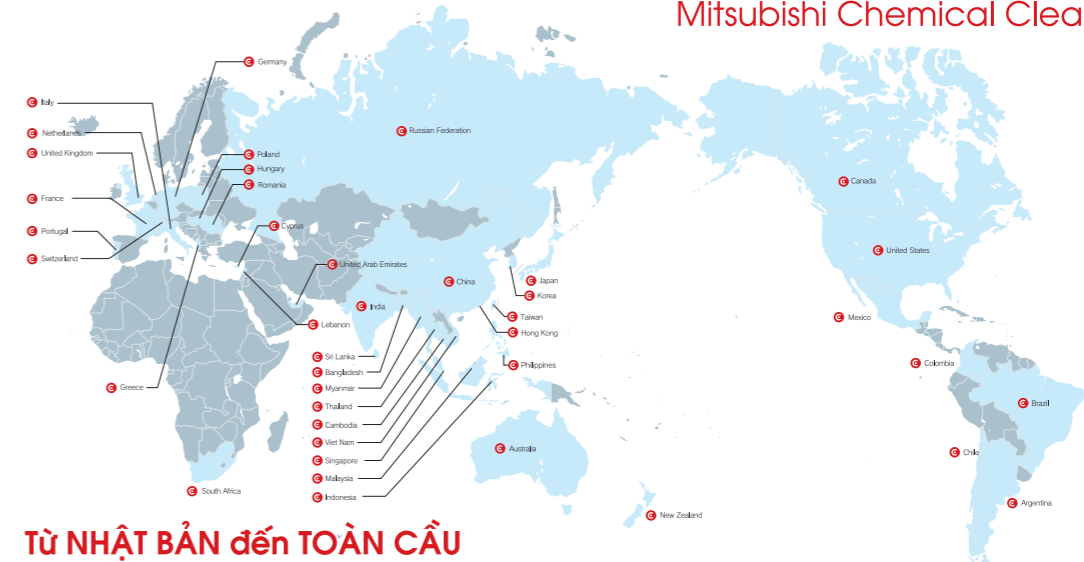
- Hóa học, nhựa, sợi tổng hợp, sợi carbon, nguyên liệu hỗn hợp.
- Xử lý nước thải.
- Thiết bị lọc nước dân dụng, thương mại.
- Lĩnh vực chăm sóc sức khỏe và y tế...

MITSUBISHI CHEMICAL CLEANSUI

Cleansui



Hơn 30 NƯỚC sử dụng sản phẩm Mitsubishi Chemical Cleansui



"HƠN 30 NĂM TRONG LĨNH VỰC PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ XỬ LÝ NƯỚC SẠCH TẠI NHẬT BẢN."

THƯƠNG HIỆU SỐ 1 TẠI NHẬT BẢN

# CÔNG NGHỆ MÀNG LỌC SỢI RỒNG

Việc xử lý nước sạch trên toàn thế giới là nhu cầu cấp thiết đòi hỏi những công nghệ tiên tiến thông qua sử dụng các màng lọc.

Năm 1970, **tập đoàn Mitsubishi Chemical Cleansui** là tập đoàn đầu tiên trên thế giới đã phát triển công nghệ màng lọc sợi rồng được làm từ chất liệu polyethylene siêu mịn, chế tạo ra những sợi lọc cực kỳ mỏng, bên trong được xử lý bằng cách nung nóng xoay tròn ở nhiệt độ cao và tiến trình kéo dần thành sợi mà không dùng dung môi, do đó đảm bảo an toàn cho nước uống, nước siêu sạch sau khi được lọc.

Màng lọc sợi rồng với những sợi ống được đục lỗ rất nhỏ, và nước phải chảy qua thành ống thông qua hàng triệu lỗ nhỏ với kích thước chỉ từ 0.01 - 0.1 micromet.

**KHẢ NĂNG LỌC MẠNH MỀ**

Lớp thành của màng lọc sợi rồng có thể loại bỏ ngay lập tức các tinh thể nhỏ tới 0.01 micromet trong nước.



Phóng to

**CÔNG NGHỆ MÀNG LỌC SỢI RỒNG**

**LOẠI BỎ KÝ SINH TRÙNG ĐƯỜNG RUỘT CRYPTOSPORIDIUM**

Kích thước to khoảng 4-5 micron. Đây là một bệnh lý vi sinh vật xâm nhập vào cơ thể qua đường tiêu hoá, gây sốt, tiêu chảy cấp. Việc khử trùng bằng Clo ở nhà máy nước không thể loại trừ vi khuẩn này.

**LOẠI BỎ ĐƯỢC GỈ SẮT ĐỎ**





**CẤU TRÚC LƯỚI**

Cơ chế nước sẽ đi qua các sợi lọc. Tạp chất được lọc bên trong thành các sợi này.



Nước ngon giữ nguyên khoáng chất

Sợi Polyethylene của Mitsubishi Chemical Cleansui

**SỰ KHÁC BIỆT KHI CÓ CẤU TRÚC MÀNG LỌC SỢI RỒNG**

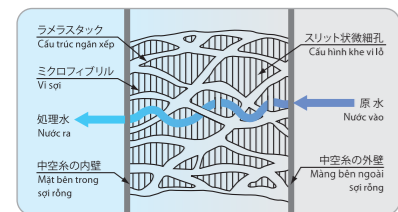
Trước khi sử dụng / Trước lọc: Chỉ dùng than hoạt tính

Sau khi sử dụng / Sau lọc: Cùng với màng sợi rồng



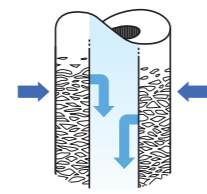
① Trước lọc ② Sau lọc

## MẶT CẮT NGANG CỦA MÀNG LỌC



Hình trên cho thấy sơ đồ mặt cắt của màng lọc. Bề mặt ngoài của sợi rồng ở bên phải, bề mặt trong ở bên trái. Nước sẽ chảy từ bên ngoài vào mặt bên trong theo hướng mũi tên. Vi khuẩn và các vi hạt khác không thể đi qua các khe hở trên bề mặt ngoài và các lớp gần nó. Vì vậy không thể đi vào trong màng.

## DÒNG CHẢY QUA SỢI RỒNG



Nước được lọc theo dòng chảy từ mặt ngoài sợi rồng vào mặt trong chảy qua các lỗ của sợi rồng.

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM LOẠI BỎ GỈ SẮT TRONG NƯỚC

**KHÔNG LOẠI BỎ ĐƯỢC GỈ SẮT**

Chỉ dùng than hoạt tính



Kết hợp với màng lọc sợi rồng

**LOẠI BỎ HOÀN TOÀN GỈ SẮT**

# CAM KẾT TỪ THƯƠNG HIỆU

"Với thiết bị lọc nước Cleansui, việc uống nước trực tiếp tại vòi trở nên an toàn, ngon và tròn vị hơn."



**Cleansui**

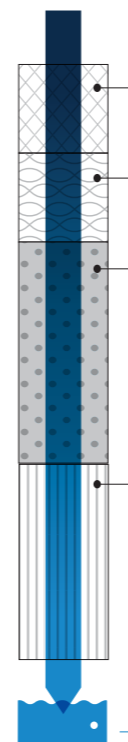
THIẾT BỊ LỌC NƯỚC - MADE IN JAPAN

**CAM KẾT**  
THAY MỚI MIỄN PHÍ BỘ LỌC

NẾU XẢY RA LỖI KỸ THUẬT TRONG 6 THÁNG ĐẦU SỬ DỤNG

MITSUBISHI CHEMICAL CLEANSUI

# CẤU TẠO BỘ LỌC EUC2000



## 1 Lớp vải lưới không dệt

Loại bỏ các cặn bẩn trong nước

## 2 Lớp sợi trao đổi ion

Loại bỏ chì hòa tan trong nước

## 3 Lớp than hoạt tính

Loại bỏ các tạp chất độc hại, thuốc thực vật, khử mùi nấm mốc, khử clo trong nước... (Bromoform/ Trihalomethanes Bromodichloromethane/ 2-MIB/ Dibromochloromethane/ CAT/ Chlorine/ Tetrachloroethylene/ Trichloroethylene/ Chloroform 1,1,1-trichloroethane...)

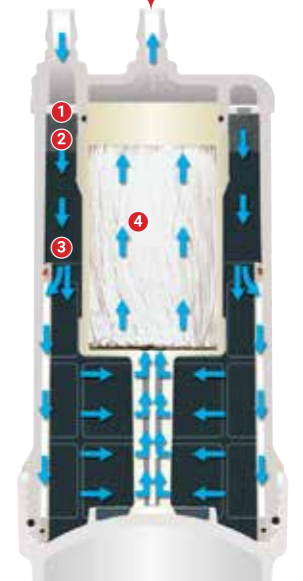
## 4 Lớp màng lọc sợi rồng

Nước được thẩm thấu từ ngoài thành ống của các sợi rồng bao gồm hàng triệu lỗ lọc với kích thước siêu nhỏ từ 0.01 đến 0.1micromet vào bên trong sợi rồng. Các tạp chất có kích thước lớn hơn 0.1micromet như tảo, vi sinh vật, độ đục, vi khuẩn, rỉ sét, nấm mốc, các thành phần kim loại trong nước được giữ lại bên ngoài màng lọc. Chỉ còn nước sạch và khoáng chất sau khi lọc.

**NƯỚC SẠCH UỐNG TRỰC TIẾP, GIỮ NGUYÊN KHOÁNG CHẤT TỰ NHIÊN**

Loại bỏ vi khuẩn có kích thước nhỏ tới 0.1 μm

Áp dụng công nghệ lọc nước tiên tiến, tích hợp 4 lớp lọc có khả năng lọc sạch mạnh mẽ trong 1 bộ lọc duy nhất



\* Mặt cắt của bộ lọc EUC2000

Nước lọc từ thiết bị lọc nước Cleansui đã được thử nghiệm tại Việt Nam và đạt được các tiêu chuẩn an toàn của các tổ chức được ủy quyền.


- Cơ quan kiểm duyệt :
- TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1 - QUATEST 1 (TRỰC THUỘC TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG)
  - VIỆN Y TẾ CÔNG CỘNG THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
  - VIỆN PASTEUR TẠI TP HỒ CHÍ MINH

QCVN 6-1:2010/BYT • QCVN 01:2009/BYT

## LIỆU NƯỚC ĐUN SÔI CÓ ĐỦ AN TOÀN?

- Nước đun sôi 100°C đã diệt được vi khuẩn, nhưng sau 2 giờ sẽ bắt đầu tái nhiễm khuẩn. Sau 24 giờ, lượng vi khuẩn sẽ tiếp tục tăng lên.
- Theo các bác sĩ tại Viện Dinh dưỡng Quốc gia, nước đun sôi để nguội lâu ngày sẽ sản sinh ra muối nitrat, rất bất lợi cho sức khỏe và có khả năng gây ung thư. Để phòng ngừa tình trạng này, cần phải đun sôi nước trên 10 phút mà không đậy nắp.

**"BẠN NÊN UỐNG NƯỚC ĐUN SÔI ĐỂ NGUỘI TRONG NGÀY, KHÔNG NÊN ĐỂ SANG NGÀY HÔM SAU. TUYỆT ĐỐI KHÔNG LƯU TRỮ NƯỚC ĐỂ NGUỘI TRONG NHIỀU NGÀY."**

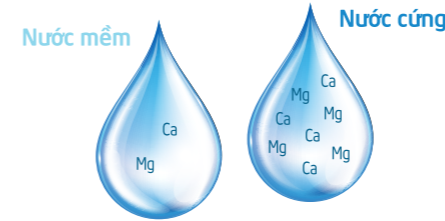
 <b>Cleansui</b>	<b>Nước đun sôi</b>
Chì hòa tan được loại bỏ ở lớp sợi trao đổi ion, và các tạp chất kích thước lớn như gỉ sét được giữ lại bên ngoài lớp màng lọc sợi rỗng.	Nước máy đun sôi không thể loại bỏ được chì và các kim loại nặng khác.
Công nghệ màng lọc sợi rỗng loại bỏ được THMs.	Nước máy đun sôi không đúng cách chứa hàm lượng THMs cao hơn gấp 3-4 lần.

## ĐỘ CỨNG CỦA NƯỚC LÀ GÌ?

- Độ cứng của nước là số đo hàm lượng các ion kim loại Canxi & Magiê có trong nước.
- Theo tiêu chuẩn QCVN 01-2009/BYT, giới hạn độ cứng cho phép đối với nước ăn uống là 300 mg/L.
- Chỉ số này của nước RO rất thấp, vì nước được lọc bằng công nghệ màng thẩm thấu ngược (RO), do đó không có hàm lượng khoáng chất vì lượng tự nhiên hòa tan.

$$\text{Độ cứng (mg/l)} = \frac{\text{Ca}}{\text{Canxi}} + \frac{\text{Mg}}{\text{Magiê}}$$

Canxi x 2,5 (mg/l)
Magiê x 4 (mg/l)



Khoáng chất tự nhiên (vi lượng) dưới dạng ion hòa tan được hấp thụ vào cơ thể tốt hơn khi uống trực tiếp. Khi nước được đun sôi, vi lượng tự nhiên được chuyển hóa thành dạng kết tủa, cơ thể khó hấp thụ hoàn toàn.

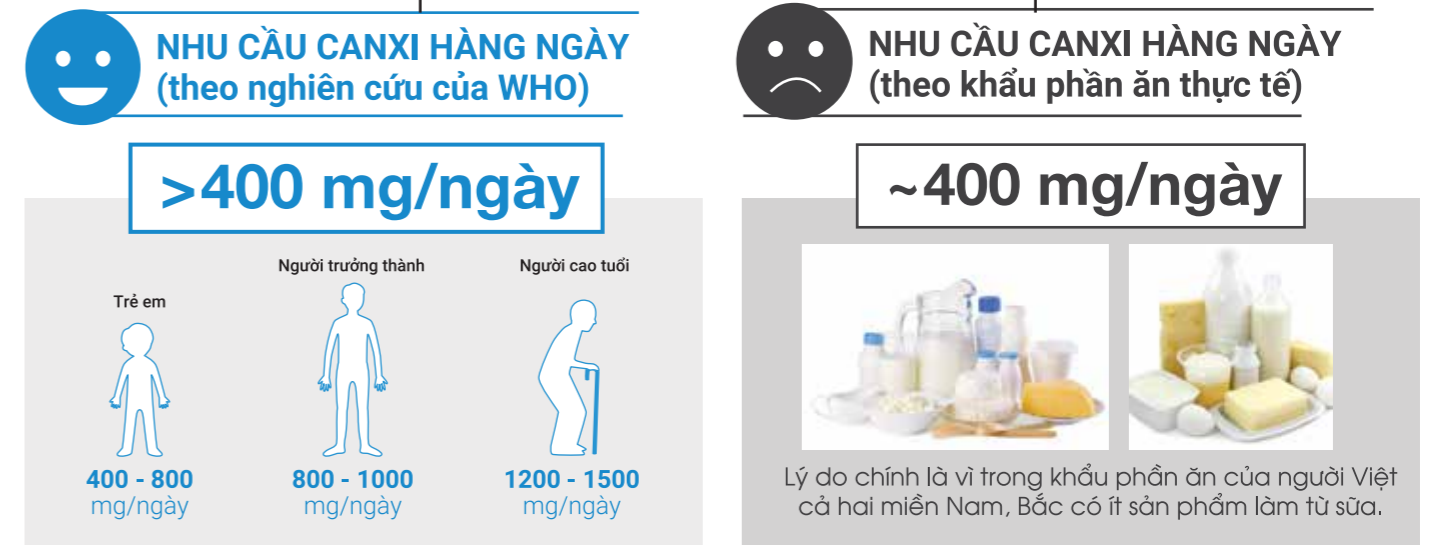
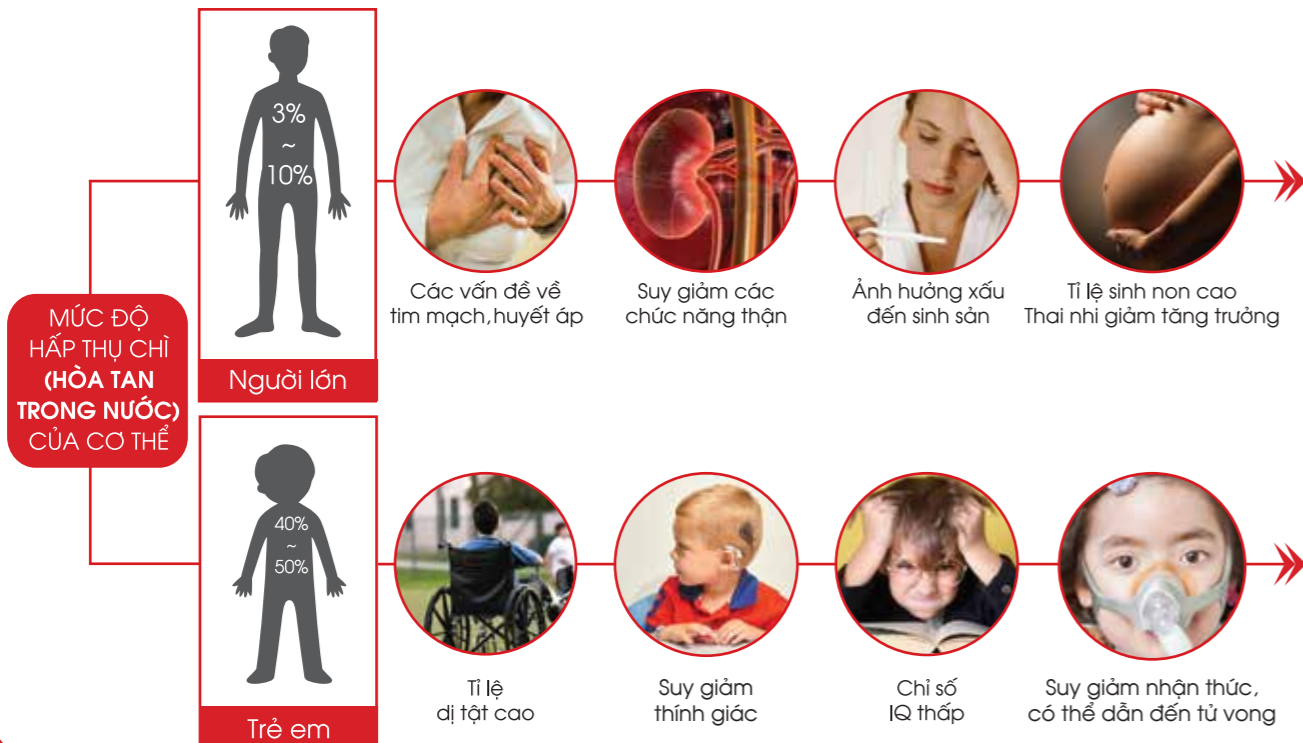
NƯỚC MỀM	NƯỚC CỨNG
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Không gây kích ứng nhiều cho da</li> <li>✓ Dễ dàng tạo bọt khi dùng nước này để gội đầu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Giúp bổ sung khoáng chất cần thiết cho cơ thể. (Canxi, Magiê, Natri, Kali, Kẽm, Crom, Selen, Sắt, Đồng, Mangan, Molybden, Iốt, Phốt pho)</li> <li>✓ Bổ sung Canxi cho phụ nữ mang thai</li> </ul>

**TRÊN THẾ GIỚI, ĐẶC BIỆT LÀ Ở CÁC NƯỚC ĐANG PHÁT TRIỂN, NƯỚC CHỨA NHIỀU KHOÁNG CHẤT CẦN THIẾT CHO SỨC KHỎE ĐƯỢC COI LÀ NƯỚC "NGON".**

**HÃY CÓ CÁI NHÌN ĐÚNG VỀ ĐỘ CỨNG CỦA NƯỚC & TIẾP TỤC CUNG CẤP KHOÁNG CHẤT CẦN THIẾT CHO CƠ THỂ BẰNG VIỆC UỐNG NƯỚC SẠCH GIÀU KHOÁNG CHẤT HÀNG NGÀY**

## TÁC HẠI CỦA CHÌ HÒA TAN

Nồng độ chì trong nước cho phép  $\leq 0.015$  mg/lít. Nếu vượt quá nồng độ trên, có thể dẫn đến hậu quả vô cùng nghiêm trọng đối với cơ thể



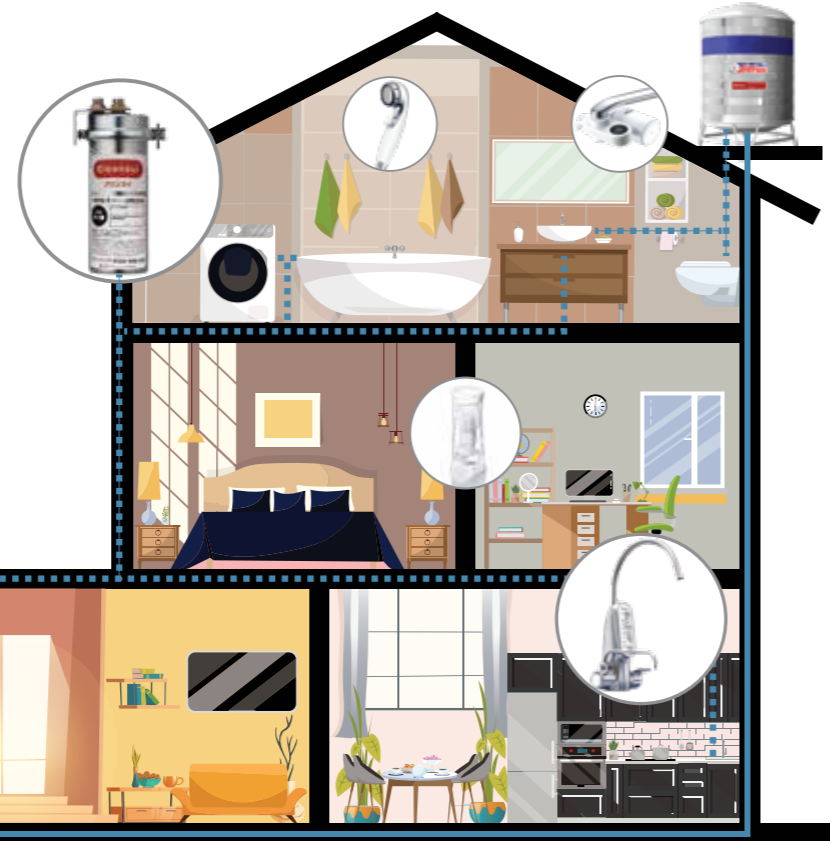
## VAI TRÒ CỦA CANXI VÀ MAGIÊ

Khoáng chất tự nhiên có trong nước có vai trò rất quan trọng, làm tăng sức đề kháng cho cơ thể, giúp việc chuyển hóa các chất diễn ra bình thường.

- Giúp xương và răng chắc khỏe
- Bảo vệ tim mạch
- Hỗ trợ khả năng dẫn truyền thần kinh
- Giúp ổn định nhịp tim
- Hạn chế nguy cơ đông máu bất thường
- Giảm căng thẳng

## GIẢI PHÁP NƯỚC SẠCH TOÀN DIỆN CHO SỨC KHOẺ GIA ĐÌNH

Hệ sinh thái Cleansui bao gồm các giải pháp lọc nước cho từng khu vực khác nhau của ngôi nhà, giúp bạn và gia đình an tâm sử dụng nguồn nước sạch cho việc ăn uống, vệ sinh cá nhân hàng ngày như tắm gội, đánh răng, rửa mặt, chăm sóc cây cảnh, tắm cho thú cưng.

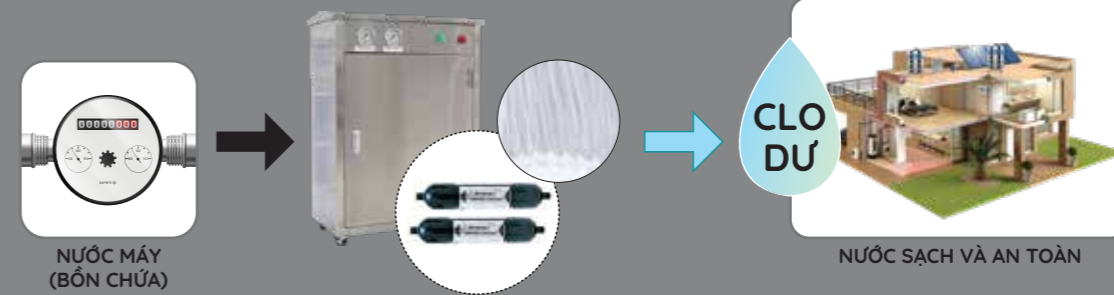


## ĐIỂM NỔI BẬT CỦA HỆ THỐNG LỌC TỔNG

- Thương hiệu lọc nước uy tín đến từ Nhật Bản
- Sử dụng công nghệ màng lọc sợi rỗng cao cấp từ tập đoàn Mitsubishi Chemical Cleansui
- Nước lọc là nước sạch và an toàn đặc biệt giữ lại clo dư để kháng khuẩn
- Không giới hạn công suất lọc nước
- Công nghệ tự làm sạch bộ lọc thông minh, không sử dụng hóa chất

GIẢI PHÁP NƯỚC SẠCH TOÀN DIỆN CHO SỨC KHOẺ GIA ĐÌNH

## SƠ ĐỒ MINH HOẠ HỆ THỐNG LỌC TỔNG MPOE



▪ **NƯỚC SẠCH**  
Bảo vệ đường ống, thiết bị, đồ vật, quần áo, ...

▪ **NƯỚC AN TOÀN**  
Giữ dư lượng Chlorine kháng khuẩn trong đường ống



### HỆ THỐNG LỌC TỔNG MPOE PHIÊN BẢN: MPOE - S

Thiết bị lọc tổng MPOE		Bộ điều khiển hệ thống	
Chất liệu	Inox 304 Dày 1.5 mm	Chất liệu	Sắt sơn tĩnh điện
Nguồn điện	24 VAC	Nguồn điện	220/240VAC-50/60Hz
Công suất tiêu thụ điện	06 W	Công suất tiêu thụ điện	120 W
Kích thước (R x C x S)	645 x 885 x 345 mm	Kích thước (R x C x S)	400 x 400 x 200 mm
Cân nặng	45 kg	Cân nặng	16.5 kg

**GIÁ BÁN SẢN PHẨM : 129.000.000 VND**  
ĐÃ BAO GỒM 2 BỘ LỌC MPOE050E



### HỆ THỐNG LỌC TỔNG MPOE PHIÊN BẢN: MPOE - P

Thiết bị lọc tổng MPOE		Bộ điều khiển hệ thống		Màn hình điều khiển cảm ứng	
Chất liệu	Inox 304 Dày 1.5 mm	Chất liệu	Sắt sơn tĩnh điện	Chất liệu	Nhựa PVC
Nguồn điện	24 VAC	Nguồn điện	220/240VAC-50/60Hz	Nguồn điện	220/240VAC-50/60Hz
Công suất tiêu thụ điện	06 W	Công suất tiêu thụ điện	120 W	Công suất tiêu thụ điện	70 W
Kích thước (R x C x S)	645 x 885 x 345 mm	Kích thước (R x C x S)	400 x 400 x 200 mm	Kích thước (R x C x S)	286 x 220 x 60 mm
Cân nặng	45 kg	Cân nặng	16.5 kg	Màn hình	Cảm ứng TFT 8,4 inch

**GIÁ BÁN SẢN PHẨM : 188.000.000 VND**  
ĐÃ BAO GỒM 2 BỘ LỌC MPOE050E

**CHI PHÍ THAY LỌC**



**BỘ LỌC MPOE050E**  
GIÁ BỘ LỌC:  
40.000.000 VND / CẶP

# MP02-3

## THIẾT BỊ LỌC NƯỚC THƯƠNG MẠI

**15,900,000 VNĐ**  
(đã bao gồm bộ lọc đầu tiên)

### ƯU ĐIỂM :

- NƯỚC SẠCH VÀ AN TOÀN, KHÔNG CÒN CLO DƯ
- KHÔNG DÙNG ĐIỆN
- KHÔNG NƯỚC THẢI
- THIẾT KẾ NHỎ GỌN, TIẾT KIỆM KHÔNG GIAN
- LẮP SONG SONG TỪ 2 THIẾT BỊ ĐỂ TĂNG CÔNG SUẤT LỌC



MODEL	MP02-3
Chất liệu	Thép không gỉ
BỘ LỌC	UMC2150
Công suất lọc	150,000 Lít
Lưu lượng lọc	10 Lít/ phút
Áp suất tối thiểu	0.07 MPa ~ 7 mét
Thời hạn sử dụng bộ lọc	12 tháng (410 Lít/ ngày)
Phương thức lắp đặt đa dạng	
Nguồn nước áp dụng : NƯỚC MÁY < 35°C	
Cấu tạo bộ lọc	Vải lưới không dệt Than hoạt tính
<b>KHỬ CLO DƯ &amp; CẶN KÍCH THƯỚC LỚN</b>	
<b>NHẬP KHẨU TRỰC TIẾP TỪ NHẬT BẢN</b>	

### \* CÔNG NGHỆ LỌC:



**Chi phí thay bộ lọc:**  
**6,200,000 VNĐ/ 150,000 Lít**

**KHÔNG UỐNG TRỰC TIẾP | FILTERED WATER IS NOT FOR DIRECT DRINKING**

## ỨNG DỤNG & LẮP ĐẶT



**PHÙ HỢP CHO BỒN TẮM, PHÒNG TẮM,...**  
**VỊ TRÍ LẮP KHUYẾN NGHỊ LÀ ÂM TRẦN THẠCH CAO.**

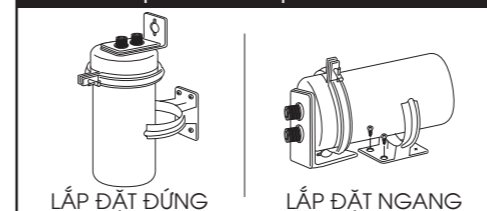


KÍCH THƯỚC SẢN PHẨM  
(đường kính x cao)  
**160 x 300 mm**



KÍCH THƯỚC LẮP ĐẶT  
TỐI ƯU  
**500 x 500 mm**

2 VỊ TRÍ LẮP ĐẶT CƠ BẢN



# MP02-4

## THIẾT BỊ LỌC NƯỚC THƯƠNG MẠI

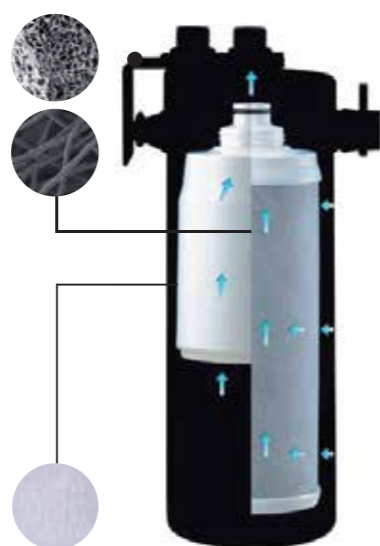
**15,900,000 VNĐ**  
(đã bao gồm bộ lọc đầu tiên)



### ƯU ĐIỂM :

- NƯỚC SẠCH VÀ AN TOÀN, KHÔNG CÒN TẠP CHẤT VÀ VI KHUẨN ĐỘC HẠI
- KHÔNG DÙNG ĐIỆN
- KHÔNG NƯỚC THẢI
- THIẾT KẾ NHỎ GỌN, TIẾT KIỆM KHÔNG GIAN
- LẮP SONG SONG TỪ 2 THIẾT BỊ ĐỂ TĂNG CÔNG SUẤT LỌC

### \* CÔNG NGHỆ LỌC:



#### LỚP VẢI KHÔNG DỆT

Loại bỏ các tạp chất kích thước lớn.

#### SỢI VÀ HẠT THAN HOẠT TÍNH

Loại bỏ lượng clo dư trong nước và các mùi khó chịu.

#### LỚP MÀNG LỌC SỢI RỖNG

Loại bỏ các vi khuẩn, tạp chất có kích thước lớn hơn 0.1µm.

Nước sau lọc là nước sạch và nguyên khoáng.

**Chi phí thay bộ lọc:**

**6,200,000 VNĐ/ 50,000 Lít**

MODEL	MP02-4
Chất liệu	Thép không gỉ
BỘ LỌC	UMC2050
Công suất lọc	50,000 Lít
Lưu lượng lọc	8 Lít/ phút
Áp suất tối thiểu	0.07 MPa ~ 7 mét
Thời hạn sử dụng bộ lọc	12 tháng (135 Lít/ ngày)
Nguồn nước áp dụng : NƯỚC MÁY < 35°C	
Cấu tạo bộ lọc	Vải lưới không dệt Than hoạt tính Màng lọc sợi rỗng
NƯỚC SẠCH DÀNH CHO NẤU ĂN, CHẾ BIẾN THỰC PHẨM, PHA CHẾ TRÀ VÀ CÀ PHÊ. NGOÀI RA KẾT NỐI LÂM SẠCH NƯỚC TRƯỚC KHI VÀO MÁY GIẶT	
<b>NHẬP KHẨU TRỰC TIẾP TỪ NHẬT BẢN</b>	

## ỨNG DỤNG & LẮP ĐẶT

PHÙ HỢP CHO KHU VỰC LAVABO, MÁY GIẶT, MÁY RỬA CHÉN...

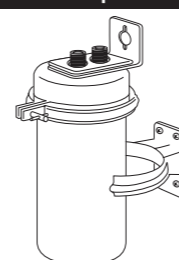


KÍCH THƯỚC SẢN PHẨM  
(đường kính x cao)  
**160 x 300 mm**

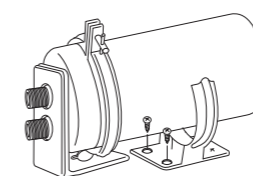
KÍCH THƯỚC LẮP ĐẶT  
TỐI ƯU  
**500 x 500 mm**



### 2 VỊ TRÍ LẮP ĐẶT CƠ BẢN



LẮP ĐẶT ĐỨNG



LẮP ĐẶT NGANG



**KHÔNG UỐNG TRỰC TIẾP | FILTERED WATER IS NOT FOR DIRECT DRINKING**

# EU301

## THIẾT BỊ LỌC NƯỚC TẠO ION KIỀM

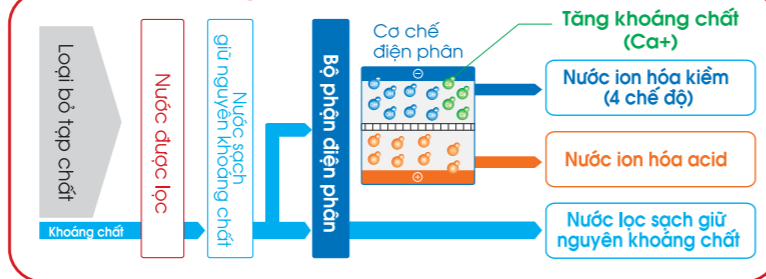


**49,500,000 VNĐ**  
(đã bao gồm bộ lọc đầu tiên)

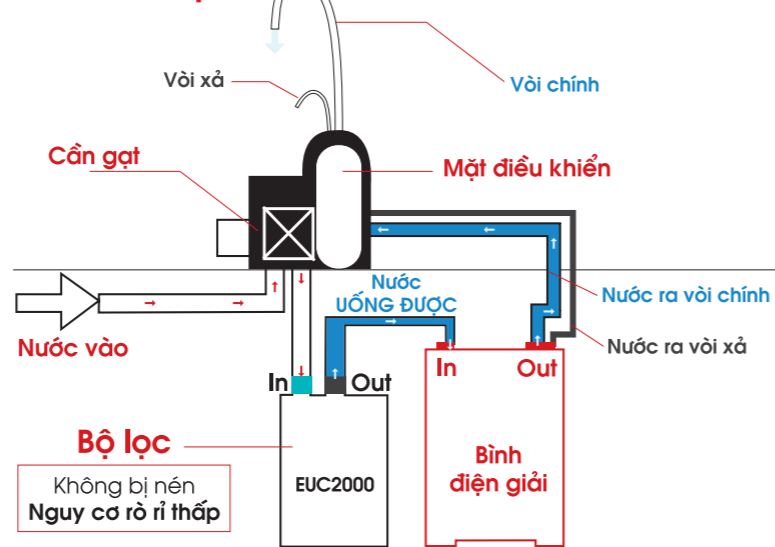
### ƯU ĐIỂM :

- NƯỚC UỐNG CÓ KHOÁNG CHẤT TỰ NHIÊN
- 6 CHẾ ĐỘ NƯỚC, PHÙ HỢP CHO NHIỀU MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG: UỐNG TRỰC TIẾP, NẤU ĂN, CHĂM SÓC SỨC KHỎE
- HỖ TRỢ CẢI THIỆN HỆ TIÊU HÓA VÀ DẠ DÀY
- THIẾT KẾ THẨM MỸ, TỐI ƯU KHÔNG GIAN

### \* CƠ CHẾ LỌC:



### \* CẤU TẠO:



Chi phí thay bộ lọc: 3,960,000 VNĐ/ năm

MODEL	EU301
Bộ vòi cao cấp	Bảo hành 5 năm
Thiết bị điện	Bảo hành 2 năm
BỘ LỌC	EUC2000
<b>THAY THẾ BỘ LỌC SAU 12 THÁNG SỬ DỤNG</b>	
Công suất lọc	8,000 Lit
Lưu lượng lọc	3Lít/phút
Áp suất tối thiểu	0.07 MPa ~ 7 mét
<b>GIỮ NGUYÊN KHOÁNG CHẤT TRONG NƯỚC</b>	
Nguồn nước áp dụng : NƯỚC MÁY < 35°C	
Cấu tạo bộ lọc (4 lớp)	Vải lưới không dệt Sợi trao đổi ion Than hoạt tính Màng lọc sợi rỗng
<b>NHẬP KHẨU TRỰC TIẾP TỪ NHẬT BẢN</b>	

SỬ DỤNG CHO NƯỚC MÁY ĐẦU VÀO THEO QUY CHUẨN QCVN01

## THIẾT BỊ LỌC NƯỚC ĐIỆN GIẢI ION KIỀM 6 CHẾ ĐỘ SỬ DỤNG NƯỚC

### NƯỚC ION HÓA KIỀM | Alkaline ionized water

Cải thiện đường tiêu hóa khi sử dụng thực phẩm hằng ngày, duy trì hệ tiêu hóa khỏe mạnh.  
Help to improve digestive system for better daily food consumption.

### NƯỚC SẠCH NGUYÊN KHOÁNG

Purified water with mineral intact

Nước sạch sau lọc, giữ nguyên khoáng chất, loại bỏ các tạp chất có hại cho cơ thể.  
Water filtered is clean water with harmful substances removed and mineral intact

### NƯỚC ION HÓA A-XÍT | Acidic ionized water

Sử dụng cho rửa mặt và chăm sóc da.  
Usable for face washing and skin care.

Chế độ nước kiềm mạnh pH 9,5 - pH 10,5  
Strong alkaline pH 9.5 - 10.5

KHÔNG ĐƯỢC UỐNG - SHOULD NOT DRINK

Chế độ nước kiềm mức 3 pH 9,0 - pH 10,0  
Alkaline 3 pH 9.0 - 10.0

Uống trực tiếp cho người đã quen uống nước kiềm hằng ngày  
Direct-drinking water for people who are used to drinking alkaline ionized water daily

Chế độ nước kiềm mức 2 pH 8,5 - pH 9,5  
Alkaline 2 pH 8.5 - 9.5

Uống trực tiếp cho người đã có kinh nghiệm uống nước kiềm  
Direct-drinking water for people who have experienced in drinking alkaline ionized water

Chế độ nước kiềm mức 1 pH 8,0 - pH 9,0  
Alkaline 1 pH 8.0 - 9.0

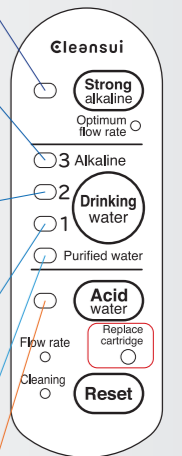
Uống trực tiếp cho người mới bắt đầu uống nước ion kiềm  
Directly drinking for beginners to drink alkaline ionized water

Chế độ nước lọc pH 7,0 - pH 7,5  
Purified water pH 7.0 - 7.5

Uống trực tiếp - Directly drinking

Chế độ nước có tính axit pH 5,0 - pH 6,5  
Acid water pH 5.0 - 6.5

KHÔNG ĐƯỢC UỐNG - SHOULD NOT DRINK



## ỨNG DỤNG ĐỘ PH CỦA NƯỚC

**PH 5.0 - PH 6.5**

- Cho làn da sáng, mịn màng và tràn đầy sức sống  
For a bright and smooth facial skin
- Chăm sóc tóc bóng mượt  
For shiny hair
- Làm mềm trứng, giúp dễ bóc vỏ sau khi luộc; làm mềm các loại mì sợi trước khi chế biến  
Soften boiled eggs for easy peeling, soften noodles before cooking.

**PH 7.0 - PH 7.5**

- Uống trực tiếp  
Direct drinking
- Phù hợp sử dụng pha sữa cho bé  
Safe water for preparing baby milk
- Dùng để uống thuốc, đem lại hiệu quả hấp thụ tốt hơn cho cơ thể  
For taking medicine, increasing the absorption to the body

**PH 8.0 - PH 9.0**

- Phù hợp cho uống trực tiếp và nấu ăn cho người mới bắt đầu dùng nước ion kiềm  
For direct drinking and cooking, recommended for beginners to use alkaline ionized water
- Cho hạt cơm mềm, dẻo thơm hơn  
For softer and better taste of rice

**PH 8.5 - PH 9.5**

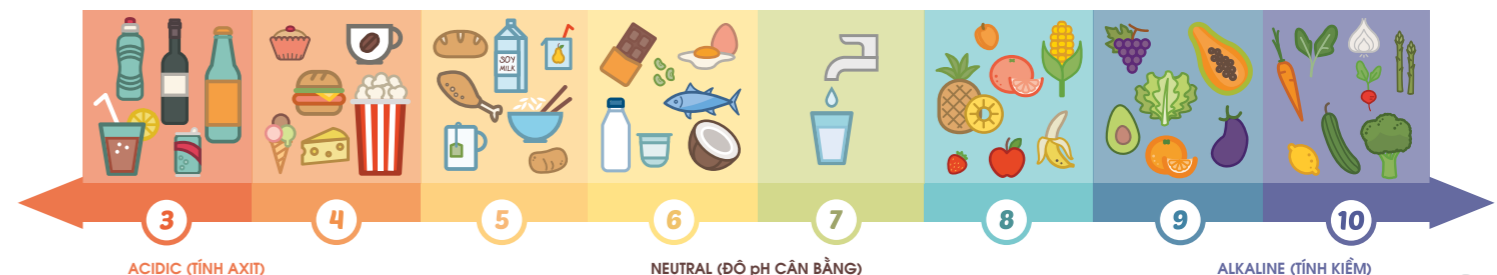
- Phù hợp cho uống trực tiếp, nấu ăn cho người có kinh nghiệm dùng nước ion kiềm  
For direct drinking and cooking, suitable for people experienced in using alkaline ionized water
- Pha chế rượu ngon hơn và mùi vị đậm hơn  
For mixing wines with better taste

**PH 9.0 - PH 10.0**

- Uống trực tiếp cho người quen uống nước ion kiềm hằng ngày  
For direct drinking, suitable for people who are used to drinking alkaline ionized water
- Trung hòa axit do rượu, bia gây ra  
Neutralize the acid caused by alcohol drinks
- Bí quyết để có tách trà và cà phê ngon, đậm đà hơn  
The secret for special tastes of coffee and tea
- Khi nấu các loại hạt đậu hoặc hạt cứng sẽ mau mềm hơn  
Soften beans or hard nuts
- Tiết kiệm thời gian đun nấu, cho thịt nhanh mềm mà vẫn giữ trọn hương vị  
Save time for cooking tough meats whilst keeping good taste

**PH 9.5 - PH 10.5**

- Rau củ quả nhanh mềm hơn, giữ được màu sắc tươi xanh ngon mắt sau luộc với nước kiềm mạnh  
Soften and keep the colors of vegetables after cooking
- Loại bỏ vị đắng hoặc mùi hăng của những loại rau củ như: Khổ qua, hành tây, măng, ...  
Eliminate the bitterness or pungent odor of vegetables such as bitter melons, onions, etc.
- Sử dụng cắm hoa tươi trang trí với nước kiềm mạnh sẽ giúp hoa tươi lâu hơn.  
Strong alkaline water will help to keep flowers last longer
- Dùng nước kiềm mạnh để rửa rau củ quả có thể loại bỏ được dư lượng thuốc trừ sâu, thuốc bảo vệ thực vật (nếu có)  
Washing vegetables with strong alkaline may help to remove residual pesticides and chemicals (if any)





# EU201

## THIẾT BỊ LỌC NƯỚC DƯỚI BỒN RỬA

**29,500,000 VNĐ**  
(đã bao gồm bộ lọc đầu tiên)



### ƯU ĐIỂM :

- TÍCH HỢP DUY NHẤT TRONG MỘT VÒI TẠI BỒN RỬA CHO NƯỚC ĐÃ LỌC VÀ NƯỚC MÁY NÓNG/THƯỜNG
- THIẾT KẾ CAO CẤP SANG TRỌNG CHO GIAN BẾP HIỆN ĐẠI



Đầu vòi dạng dây sen kéo dài, linh hoạt sử dụng phạm vi rộng

MODEL	EU201
Bộ vòi cao cấp	Bảo hành 5 năm
3 chế độ nước (Sử dụng được nước nóng)	
BỘ LỌC	EUC2000
THAY THẾ BỘ LỌC SAU 12 THÁNG SỬ DỤNG	
Công suất lọc	8,000 Lit
Lưu lượng lọc	3 Lit/phút
Áp suất tối thiểu	0.07 MPa ~ 7 mét
GIỮ NGUYÊN KHOÁNG CHẤT TRONG NƯỚC	
Cấu tạo bộ lọc (4 lớp)	Vải lưới không dệt Sợi trao đổi ion Than hoạt tính Màng lọc sợi rỗng
NHẬP KHẨU TRỰC TIẾP TỪ NHẬT BẢN	

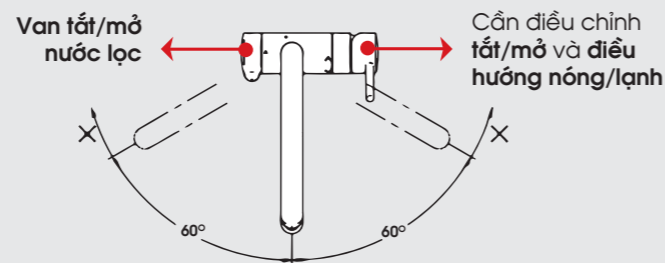
### Kiểu vòi ĐA NĂNG



Kiểu xả thẳng trực tiếp

Kiểu xả tia vòi sen

### CẤU TẠO 2 CẢN ĐIỀU CHỈNH VÀ THÂN VÒI XOAY LINH HOẠT



Chi phí thay bộ lọc: 3,960,000 VNĐ/ năm

SỬ DỤNG CHO NƯỚC MÁY ĐẦU VÀO THEO QUY CHUẨN QCVN01

# EU202

## THIẾT BỊ LỌC NƯỚC DƯỚI BỒN RỬA

**26,500,000 VNĐ**  
(đã bao gồm bộ lọc đầu tiên)



### ƯU ĐIỂM :

- TÍCH HỢP DUY NHẤT TRONG MỘT VÒI TẠI BỒN RỬA CHO NƯỚC ĐÃ LỌC VÀ NƯỚC MÁY NÓNG/THƯỜNG
- THIẾT KẾ CAO CẤP SANG TRỌNG CHO GIAN BẾP HIỆN ĐẠI



Đầu vòi dạng dây sen kéo dài, linh hoạt sử dụng phạm vi rộng

Cấu tạo tia sen bằng silicon chống tắc nghẽn

MODEL	EU202
Bộ vòi cao cấp	Bảo hành 5 năm
3 chế độ nước (Sử dụng được nước nóng)	
BỘ LỌC	EUC2000
THAY THẾ BỘ LỌC SAU 12 THÁNG SỬ DỤNG	
Công suất lọc	8,000 Lit
Lưu lượng lọc	3 Lit/phút
Áp suất tối thiểu	0.07 MPa ~ 7 mét
GIỮ NGUYÊN KHOÁNG CHẤT TRONG NƯỚC	
Cấu tạo bộ lọc (4 lớp)	Vải lưới không dệt Sợi trao đổi ion Than hoạt tính Màng lọc sợi rỗng
NHẬP KHẨU TRỰC TIẾP TỪ NHẬT BẢN	

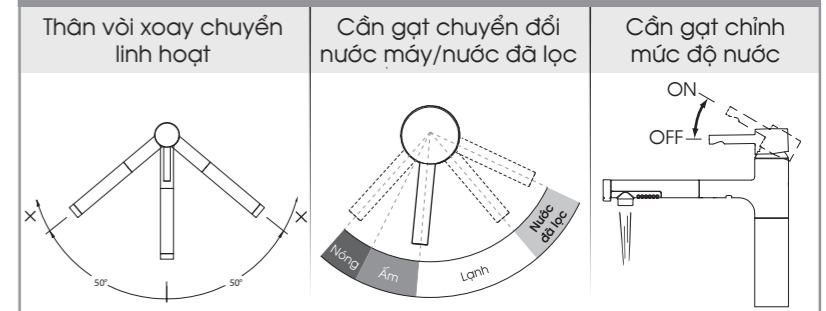
### Kiểu vòi ĐA NĂNG



Kiểu xả thẳng trực tiếp

Kiểu xả tia vòi sen

### THIẾT KẾ CẢN ĐIỀU CHỈNH ĐA NĂNG



Chi phí thay bộ lọc: 3,960,000 VNĐ/ năm

SỬ DỤNG CHO NƯỚC MÁY ĐẦU VÀO THEO QUY CHUẨN QCVN01

# EU101

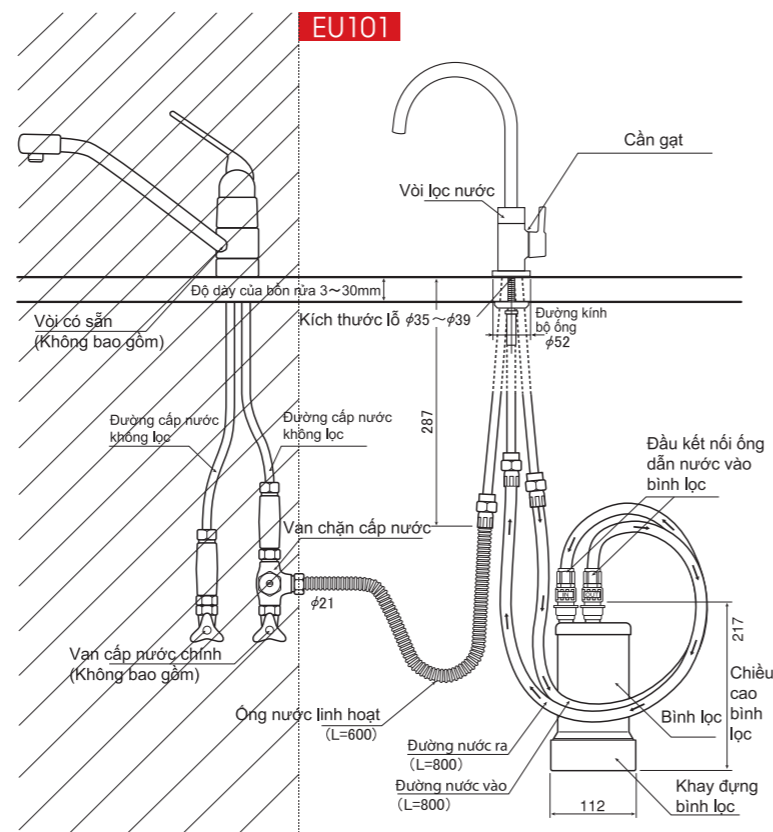
## THIẾT BỊ LỌC NƯỚC DƯỚI BỒN RỬA

**11,900,000 VNĐ**  
(đã bao gồm bộ lọc đầu tiên)

### ƯU ĐIỂM :

- KHÔNG SỬ DỤNG ĐIỆN
- KHÔNG TỐN NƯỚC THẢI
- TIẾT KIỆM DIỆN TÍCH LẮP ĐẶT

### \* MÔ TẢ LẮP ĐẶT:



**Chi phí thay bộ lọc: 3,960,000 VNĐ/ năm**



<b>MODEL</b>	<b>EU101</b>
Bộ vòi cao cấp	Bảo hành 5 năm
<b>BỘ LỌC</b>	<b>EUC2000</b>
<b>THAY THẾ BỘ LỌC SAU 12 THÁNG SỬ DỤNG</b>	
Công suất lọc	8,000 Lít
Lưu lượng lọc	3Lít/ phút
Áp suất tối thiểu	0.07 MPa ~ 7 mét
<b>GIỮ NGUYÊN KHOÁNG CHẤT TRONG NƯỚC</b>	
Nguồn nước áp dụng : NƯỚC MÁY < 35°C	
Cấu tạo bộ lọc (4 lớp)	Vải lưới không dệt Sợi trao đổi ion Than hoạt tính Màng lọc sợi rỗng
<b>NHẬP KHẨU TRỰC TIẾP TỪ NHẬT BẢN</b>	

**SỬ DỤNG CHO NƯỚC MÁY ĐẦU VÀO THEO QUY CHUẨN QCVN01**

## SỬ DỤNG BỘ LỌC CAO CẤP

**EUC2000 CỦA CLEANSUI - 100% MADE IN JAPAN**



## MÁY LỌC NƯỚC TÍCH HỢP NÓNG LẠNH SENSHO HLS-WP901

### GIỚI THIỆU VỀ SENSHO



### HLS-WP901

MÁY LỌC NƯỚC TÍCH HỢP NÓNG LẠNH SENSHO SỬ DỤNG BỘ LỌC EUC2000, sản xuất tại nhà máy SENSHO INDUSTRY đặt tại Khu công nghiệp VSIP.

Sự kết hợp giữa công nghệ lọc nước tiên tiến từ Nhật Bản với bộ lọc EUC2000 của MITSUBISHI CHEMICAL CLEANSUI và máy nước nóng lạnh SENSHO.

### SENSHO

CÔNG TY TNHH SENSHO INDUSTRY VIỆT NAM, THUỘC TẬP ĐOÀN SENSHO CORPORATION TẠI NHẬT BẢN TỪ NĂM 1980.

Lĩnh vực kinh doanh: Máy nước nóng lạnh, Quạt sưởi điện + quạt, Quạt thông gió...

TÊN SẢN PHẨM	MÁY LỌC NƯỚC TÍCH HỢP NÓNG LẠNH SENSHO
Mã sản phẩm	HLS-WP901
Nguồn điện	AC 220 ~ 240V 50/ 60Hz
Kích thước (mm)	320(R) x 355(S) x 1050(C)
Trọng lượng	20,5 kg
Chất liệu	Nhựa ABS, sắt sơn tĩnh điện
Xuất xứ Sensho	Việt Nam
Thời gian bảo hành Sensho	2 năm
Dung tích bình lạnh	3,75 lít
Độ lạnh	5°C - 8°C - 12°C
Công suất tiêu thụ làm lạnh	85 W
Dung tích bình nóng	1,3 lít
Độ nóng	70°C - 80°C - 90°C
Công suất tiêu thụ làm nóng	500 W
Mã bộ lọc	EUC2000
Xuất xứ bộ lọc	Nhật Bản

# NHỮNG ƯU ĐIỂM NỔI BẬT CỦA SẢN PHẨM

- 1** Dễ dàng lắp đặt  
Chỉ cần kết nối nước máy và cắm điện
- 2** Dễ dàng thay thế bộ lọc  
Chỉ cần ngắt nguồn điện và thay lọc
- 3** Cảnh báo thay bộ lọc  
Đèn "CARTRIDGE" sáng thông báo thời điểm cần thay bộ lọc
- 4** Dễ dàng chỉnh nhiệt độ nước  
Chỉ cần nhấn nút "SET" trên thiết bị
- 5** Tự làm sạch hệ thống chứa nước  
Chỉ cần nhấn nút đỏ phía sau lưng máy
- 6** Tự động kiểm soát nước & chống rò rỉ  
Có cảm biến ngắt nước tự động và cảm biến rò rỉ
- 7** Chức năng khóa an toàn cho trẻ nhỏ  
Nhấn giữ nút "UNLOCK" mỗi khi lấy nước nóng

**8** Sử dụng công nghệ lọc nước của Mitsubishi Chemical Cleansui

Bộ lọc EUC2000 với 4 cấp lọc tiên tiến sản xuất tại Nhật Bản

Hơn 40 NƯỚC sử dụng sản phẩm Mitsubishi Chemical Cleansui

"Hơn 35 năm trong lĩnh vực phát triển công nghệ xử lý nước sạch tại Nhật Bản."

**GIÁ SẢN PHẨM:**  
**15.960.000 VNĐ**  
(ĐÃ BAO GỒM 1 BỘ LỌC)



"Sử dụng máy lọc nước tích hợp nóng lạnh SENSHO tiết kiệm chi phí, bảo vệ sức khỏe gia đình bạn và ngăn ngừa rác thải nhựa, góp phần bảo vệ môi trường sống."

**KHÔNG TỐN DIỆN TÍCH LƯU TRỮ**

**KHÔNG TỐN THỜI GIAN CHỜ ĐỢI NHẬN HÀNG**

**CHẤT LƯỢNG NƯỚC BÌNH KHÔNG ỔN ĐỊNH**

**SỬ DỤNG CHO NƯỚC MÁY ĐẦU VÀO THEO QUY CHUẨN QCVN01**

	<b>Cleansui</b>	<b>NƯỚC BÌNH</b>	
	<b>BỘ LỌC EUC2000</b>	<b>NƯỚC BÌNH 20 LÍT (20.000 VNĐ/ BÌNH)</b>	<b>NƯỚC BÌNH 20 LÍT (50.000 VNĐ/ BÌNH)</b>
<b>CÔNG SUẤT LỌC</b>	<b>8.000 LÍT NƯỚC</b>	<b>1 BÌNH 20 LÍT X 400 BÌNH = 8.000 LÍT</b>	
<b>GIÁ THÀNH</b>	<b>3.960.000 VNĐ</b>	<b>20.000 VNĐ x 400 = 8.000.000 VNĐ</b>	<b>50.000 VNĐ x 400 = 20.000.000 VNĐ</b>
<b>CHI PHÍ TRUNG BÌNH</b>	<b>495 VNĐ/ LÍT</b>	<b>1.000 VNĐ/ LÍT</b>	<b>2.500 VNĐ/ LÍT</b>
	<b>CHI PHÍ HỢP LÝ, CHẤT LƯỢNG ĐẢM BẢO</b>	<b>CHI PHÍ CAO, CHẤT LƯỢNG KHÔNG ỔN ĐỊNH</b>	
	= <b>16.000 CHAI NƯỚC 500 ML</b>	<b>BẠN CÓ BIẾT</b>	
		Giảm 16.000 chai nước nhựa 500ml sử dụng mỗi năm nhờ bộ lọc EUC2000.	
<b>SỬ DỤNG BỘ LỌC MITSUBISHI CLEANSUI</b>			
<b>GIẢM THIỂU VIỆC THẢI BỎ NHIỀU CHAI NHỰA - TIẾT KIỆM - BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG</b>			

**NƯỚC TỪ THIẾT BỊ LỌC CLEANSUI ĐÃ ĐƯỢC KIỂM NGHIỆM Ở VIỆT NAM VÀ ĐẠT ĐỦ TIÊU CHUẨN VỀ NƯỚC UỐNG CỦA CÁC TỔ CHỨC CÓ THẨM QUYỀN.**

**[QCVN 6-1:2010/BYT]**

Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành. Nước được lọc từ Cleansui đã đạt tiêu chuẩn QCVN 6-1: 2010 / BYT ban hành bởi Viện Súc khỏe Lao động và Môi trường thuộc Bộ Y tế.

**[Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh]**

Viện Pasteur là một cơ sở chuyên về nghiên cứu sinh học, vi sinh vật, bệnh và vắc-xin của Pháp. Nước được lọc từ thiết bị lọc nước Cleansui đã được chứng nhận đạt tiêu chuẩn QCVN 6-1: 2010 / BYT quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai theo các thí nghiệm kiểm tra của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh và Viện Y Tế Cộng Đồng Thành phố Hồ Chí Minh.

**[JIS-S 3201:1999/2010]**

Tiêu chuẩn công nghiệp Nhật Bản (JIS) quy định các tiêu chuẩn được sử dụng cho hoạt động công nghiệp ở Nhật Bản. Quá trình chuẩn hóa được điều phối bởi Ủy ban Tiêu chuẩn Công nghiệp Nhật Bản và được xuất bản thông qua Hiệp hội Tiêu chuẩn Nhật Bản. JIS S 3201 quy định thủ tục kiểm tra và tiêu chuẩn cho các máy lọc nước gia đình, đảm bảo không chỉ chất lượng nước sau khi lọc mà còn đảm bảo tính ổn định và an toàn của sản phẩm.

# DỊCH VỤ BẢO HÀNH

- Quý khách vui lòng lưu ý việc thay thế bộ lọc theo đúng thời hạn sử dụng (12 tháng đối với bộ lọc EUC2000) để đảm bảo chất lượng nước lọc theo đúng tiêu chuẩn.
- Quý khách vui lòng kích hoạt đăng ký dịch vụ chăm sóc khách hàng theo hướng dẫn được đính kèm theo mỗi sản phẩm như hình bên.
- Các chế độ bảo hành cho sản phẩm chỉ áp dụng khi sản phẩm đã được kích hoạt bảo hành theo quy định.



THỜI HẠN BẢO HÀNH THEO QUY ĐỊNH	
<b>5 năm cho bộ vòi:</b> Model AL700E/EU301; F914ZC/EU201; F904C1/EU202; A101E/EU101	Bộ lọc UZC2000E/EUC2000: <b>Lỗi kỹ thuật được đổi mới trong 06 tháng</b>
<b>2 năm cho phần điện của thiết bị:</b> Model AL700E/EU301	Bộ lọc của MP02: <b>Lỗi kỹ thuật được đổi mới trong 30 ngày</b>
<b>1 năm thân máy cho các model khác:</b> F914ZC/EU201; F904C1/EU202 ; A101E/EU101; Z9E/ET101; MP02-03; MP02-04	

**"SỰ HÀI LÒNG CỦA KHÁCH HÀNG LÀ ƯU TIÊN SỐ 1 CỦA CHÚNG TÔI"**

## TRUNG TÂM BẢO HÀNH TP HCM:

Số 12 đường Hoàng Trọng Mậu, Phường Tân Hưng, Quận 7, TP. HCM  
Tel: 028 6298 3500/01/02/03

## VĂN PHÒNG BẢO HÀNH HÀ NỘI:

Số 57A phố Vệ Hồ, Phường Xuân La, Quận Tây Hồ, Hà Nội  
Tel: 024 6269 1179

## HỆ THỐNG DỊCH VỤ BẢO HÀNH:

**MIỀN NAM :** 44 TRẠM  
**MIỀN BẮC :** 34 TRẠM

## HOTLINE:

**MIỀN NAM :** 1800 8171  
**MIỀN BẮC :** 1800 8172

VUI LÒNG KÍCH HOẠT BẢO HÀNH ĐỂ NHẬN ĐƯỢC CHĂM SÓC VỀ SẢN PHẨM THEO 1 TRONG 2 PHƯƠNG THỨC SAU:

**1 TRUY CẬP WEBSITE:**



**2 LIÊN HỆ TRỰC TIẾP HOTLINE:**

HCM-1800 8171 | HN-1800 8172

**PHƯƠNG THỨC ĐĂNG KÝ BẢO HÀNH**

**Cleansui**

-Guaranteed-