

# safe



# WATER PURIFIER

เครื่องกรองน้ำดื่ม



เครื่องกรองน้ำดื่มอัลคาไลน์  
พร้อมเสริมแร่ธาตุแคลเซียม แมกนีเซียม



### ขั้นตอนการกรอง 7 ขั้นตอน

1. Pre-Filter
2. Carbon GAC (NSF61)
3. KDF55 (NSF42,61)
4. Carbon Block (CTO)
5. RO Membrane 400 GPD
6. Alkaline Mineral Stone (AS/NZS4020:2005)
7. Post SIAC (US Food Chemical codex)

### เครื่องกรองน้ำดื่ม **RO BEYOND**

น้ำดื่มอัลคาไลน์  
กรองละเอียด 0.0001 ไมครอน  
จอดิจิทัลแสดงสถานะการทำงาน

### รับประกันคุณภาพ 2 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	63 ลิตร/ชั่วโมง
น้ำหนัก	9.7 กก.
ขนาด	44.5 x 16.5 x 44.7 ซม.



### ขั้นตอนการกรอง 6 ขั้นตอน

1. Pre-Filter
2. Activated Carbon I
3. Activated Carbon II (NSF42)
4. RO Membrane 75 GPD (NSF58)
5. Mineral Stone
6. Post Carbon (NSF58)

### เครื่องกรองน้ำดื่ม **RO KLEAR**

กรองละเอียด 0.0001 ไมครอน  
เสริมแร่ธาตุแคลเซียม-แมกนีเซียม

### รับประกันคุณภาพ 1 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	15 ลิตร/ชั่วโมง
น้ำหนัก	9 กก.
ขนาด	39 x 20 x 41 ซม.

## ปริมาณน้ำที่ต้องดื่มต่อวัน

ผู้หญิง 19-70 ปี  
**1.8-2.6 ลิตร**



ผู้ชาย 19-70 ปี  
**2.1-3.1 ลิตร**



เครื่องกรองน้ำดื่ม

## UV BEYOND

น้ำดื่มอัลคาไลน์

หลอด UV ข่าเชื้อโรค 99.99%

จอดิจิทัลแสดงสถานะการทำงาน



### ขั้นตอนการกรอง 8 ขั้นตอน

1. Pre-Filter
2. Carbon Block
3. Alkaline Mineral Stone (AS/NZS 4020:2005)
4. SIAC (US Food Chemical codex)
5. Carbon GAC (NSF61)
6. KDF55 (NSF42,61)
7. Polypropylene
8. Ultraviolet Lamp 6 watt (UVC)

### รับประกันคุณภาพ 2 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	90 ลิตร/ชั่วโมง
น้ำหนัก	8.4 กก.
ขนาด	44.5 x 16.5 x 44.7 ซม.



เครื่องกรองน้ำดื่ม

## UV BEYOND TOUCH

น้ำดื่มอัลคาไลน์

หลอด UV ข่าเชื้อโรค 99.99%

จอดิจิทัลแสดงสถานะการทำงาน



### ขั้นตอนการกรอง 7 ขั้นตอน

1. Carbon Block
2. Alkaline Mineral Stone (AS/NZS 4020:2005)
3. SIAC (US Food Chemical codex)
4. Carbon GAC (NSF61)
5. KDF55 (NSF42,61)
6. Polypropylene
7. Ultraviolet Lamp 6 watt (UVC)

### รับประกันคุณภาพ 2 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	90 ลิตร/ชั่วโมง
น้ำหนัก	8.4 กก.
ขนาด	44.5 x 16.5 x 44.7 ซม.

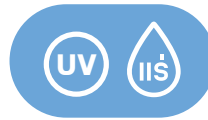


เครื่องกรองน้ำดื่ม

## SURE UV

หลอด UV ข่าเชื้อโรค 99.99%

เสริมแร่ธาตุแคลเซียม-แมกนีเซียม



### ขั้นตอนการกรอง 7 ขั้นตอน

1. Activated Carbon I (NSF/ANSI 61)
2. KDF55 (NSF42,61)
3. Mineral Stone
4. Activated Carbon II (NSF/ANSI 61)
5. Silver Impregnated Carbon (US Food Chemicals Codex)
6. Polypropylene (NSF/ANSI 42)
7. Ultraviolet Lamp 6 watt (UVC)

### รับประกันคุณภาพ 1 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	90 ลิตร/ชั่วโมง
น้ำหนัก	7 กก.
ขนาด	34 x 15.5 x 47 ซม.



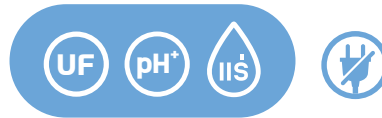
เครื่องกรองน้ำดื่ม

## UF ALKALINE

น้ำดื่มอัลคาไลน์

กรองละเอียด 0.01 ไมครอน

Easy Clean ระบบล้างไส้กรอง



### ขั้นตอนการกรอง 9 ขั้นตอน

1. Pre-Filter (NSF/AISI 61)
2. Activated Carbon I (NSF/ANSI 61)
3. KDF55 (NSF/ANSI 42,61)
4. Alkaline Mineral Stone (AS/NZS 4020:2005)
5. Activated Carbon II (NSF/ANSI 61)
6. Silver Impregnated Carbon (US.Food Chemicals Codex)
7. Polypropylene
8. UF Membrane
9. Silver Impregnated Carbon (US.Food Chemicals Codex)

### รับประกันคุณภาพ 2 ปี

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	90 ลิตร/ชั่วโมง
น้ำหนัก	7 กก.
ขนาด	33.5 x 15.5 x 47 ซม.



เครื่องกรองน้ำดื่ม

## SURE UF

กรองละเอียด 0.01 ไมครอน

เสริมแร่ธาตุแคลเซียม แมกนีเซียม

Easy Clean ระบบล้างไส้กรอง



### ขั้นตอนการกรอง 8 ขั้นตอน

1. Activated Carbon I (NSF/ANSI 61)
2. KDF55 (NSF42,61)
3. Mineral Stone
4. Activated Carbon II (NSF/ANSI 61)
5. Silver Impregnated Carbon
6. Polypropylene
7. UF Membrane
8. Silver Impregnated Carbon (US.Food Chemicals Codex)

### รับประกันคุณภาพ 1 ปี

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	90 ลิตร/ชั่วโมง
น้ำหนัก	7 กก.
ขนาด	33.5 x 15.5 x 47 ซม.



เครื่องกรองน้ำดื่ม

## I-LIFE

กรองละเอียด 0.01 ไมครอน

ดีไซน์กะทัดรัด ติดตั้งง่าย

เหมาะกับหอพัก-คอนโด



### ขั้นตอนการกรอง 6 ขั้นตอน

1. Pre-Filter (NSF/ANSI61)
2. Activated Carbon (NSF61)
3. KDF55 (NSF42,61)
4. Silver Impregnated Carbon I (US.Food Chemicals Codex)
5. UF Membrane Pre-Filter (NSF/ANSI42)
6. Silver Impregnated Carbon II (US.Food Chemicals Codex)

### รับประกันคุณภาพ 1 ปี

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	70 ลิตร/ชั่วโมง
น้ำหนัก	3.5 กก.
ขนาด	16.5 x 28 x 35.5 ซม.



เครื่องกรองน้ำดื่ม

## SURE BRIGHT

เสริมแร่ธาตุแคลเซียม-แมกนีเซียม  
กำจัดกลิ่นคลอรีนและสารตกค้าง  
ไม่ใช้ไฟฟ้า



### ขั้นตอนการกรอง 9 ขั้นตอน

1. Pre-Filter (NSF 61)
2. PP Filter
3. Activated Carbon (NSF 61)
4. Mineral Filter
5. Activated Carbon (NSF 61)
6. KDF55 (NSF42,61)
7. Silver Impregnated Carbon (US.Food Chemicals Codex)
8. Activated Carbon Block
9. Polypropylene

### รับประกันคุณภาพ 1 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	90 ลิตร/ชั่วโมง
น้ำหนัก	5 กก.
ขนาด	47 x 15.2 x 43.9 ซม.



เครื่องกรองน้ำดื่ม

## LITE

กรองละเอียด 0.5 ไมครอน  
กรองสี กลิ่น คลอรีน  
ติดตั้งง่าย



### ขั้นตอนการกรอง 4 ขั้นตอน

1. Fibredyne (NSF42)
2. Activated Carbon (NSF61)
3. KDF55 (NSF42,61)
4. Silver Impregnated Carbon (US.Food Chemicals Codex)

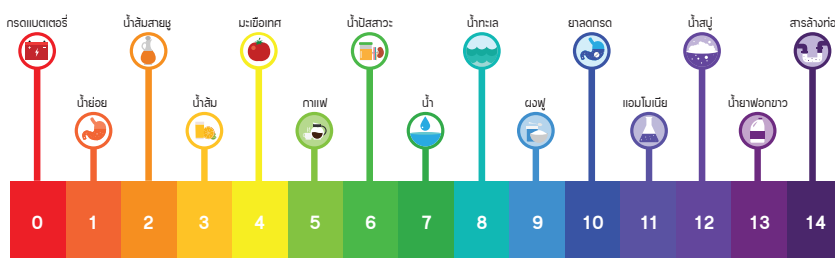
### รับประกันคุณภาพ 1 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	70 ลิตร/ชั่วโมง
น้ำหนัก	3.5 กก.
ขนาด	16.5 x 28 x 35.5 ซม.

# pH scale

"ปกติ...เลือดคนเราจะมีความเป็นด่างอ่อน ๆ ซึ่งค่า pH ในเลือด จะอยู่ที่ประมาณ **7.2-7.4** ถ้าเกิดการเปลี่ยนแปลงไปจากปกติ จะทำให้เกิดภาวะกรดหรือด่างเกิน ซึ่งอาจจะทำให้**เสียชีวิตได้**"



## สิ่งที่ช่วยปรับสมดุล กรด-ด่าง ให้ร่างกาย

ข้าวไม่ขัดสีจำพวกข้าวกล้อง ข้าวซ้อมมือ  
เนื้อปลา อาหารทะเล  
เมล็ดพืชต่าง ๆ เช่น อัลมอนต์ แฟล็กซ์ซิด  
เมล็ดฟักทอง เมล็ดทานตะวัน ลูกเดือย งาดำ  
ผักและผลไม้ ผักใบเขียว ผักบุ้ง ปวยเล้ง  
ขึ้นฉ่าย ฟักทอง กระเทียม มะเขือเทศ

น้ำดื่มอัลคาไลน์  
Alkaline water



เครื่องกรองน้ำดื่ม

## FLIP

เสริมแร่ธาตุแคลเซียม แมกนีเซียม  
เล็ก กะทัดรัด ติดตั้งง่าย



### ขั้นตอนการกรอง 4 ขั้นตอน

1. Carbon GAC (NSF61)
2. Mineral Stone
3. KDF55 (NSF42,61)
4. SIAC (US Food Chemical codex)

### รับประกันคุณภาพ 1 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	90 ลิตร/ชั่วโมง
น้ำหนัก	2.5 กก.
ขนาด	12.2 x 13.3 x 39 ซม.



เหยือกกรองน้ำดื่ม

## ECOMIZE

น้ำดื่มอัลคาไลน์  
กรองรส กลิ่น สี สารตกค้างต่าง ๆ  
ใช้งานสะดวก พกพาไปได้ทุกที่



### ขั้นตอนการกรอง 5 ขั้นตอน

1. Alkaline Mineral Stone (AS/NZS 4020:2005)
2. Fiber Filter
3. KDF55 (NSF42,61)
4. Activated Carbon (NSF61)
5. Silver Impregnated Carbon (US Food Chemicals Codex)

### รับประกันคุณภาพ 6 เดือน

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	2 ลิตรต่อการกรอง 1 ครั้ง
น้ำหนัก	0.5 กก.
ขนาด	15 x 28 x 29.5 ซม.



ในภาวะปกติเลือดของคนเรา จะมีความเป็นด่างอ่อน ๆ  
หรือมีค่า pH เท่ากับ 7.2-7.4  
น้ำอัลคาไลน์ หรือน้ำที่มีความเป็นด่างอ่อน คือ น้ำที่มีค่า pH ที่

# pH8-8.5

ซึ่งมีคุณสมบัติช่วยในการปรับสมดุลกรด-ด่างในร่างกาย  
ให้กลับสู่ภาวะปกติจากการรับประทานอาหาร  
ส่วนใหญ่มักฤทธิ์เป็นกรด และช่วยต้านอนุมูลอิสระ

# อะไรที่มนุษย์ขาดไม่ได้

อากาศ

อาหาร

น้ำสะอาด



เมื่อคุณดื่มน้ำ  
ไม่เพียงพอ และต่อเนื่อง  
ลักษณะสีของปัสสาวะ ปกติ - ไม่ปกติ







# เมื่อไหร่ ที่ควรเปลี่ยนไส้กรอง



## รส

ควรตรวจสอบไส้กรองเมื่อน้ำไหล  
ออกจากเครื่องกรอง มีรสชาติต่างจากปกติ



## กลิ่น

ควรตรวจสอบไส้กรองเมื่อน้ำไหล  
ออกจากเครื่องกรอง มีกลิ่นต่างจากปกติ



## สี

ควรตรวจสอบไส้กรองเมื่อน้ำไหล  
ออกจากเครื่องกรอง มีสีเปลี่ยนต่างจากปกติ



## ตะกอน

ควรตรวจสอบไส้กรองเมื่อน้ำไหล  
ออกจากเครื่องกรอง มีตะกอนเจือปน



## การไหลของน้ำ

ควรตรวจสอบไส้กรองเมื่อน้ำไหล  
ออกจากเครื่องกรอง ไหลช้ากว่าปกติ

# UNIVERSAL FILTER

ไส้กรองมาตรฐาน



สารกรองที่สามารถใช้ได้กับเครื่องกรองน้ำได้หลายรุ่น หลายแบรนด์ (UNIVERSAL) โดยเราได้คิดสรรสารกรองคุณภาพ เทคโนโลยีไส้กรองจากบริษัท **DUPONT** ซึ่งเป็นบริษัทยักษ์ใหญ่ ด้านผลิตภัณฑ์เคมีจากสหรัฐอเมริกา ผลิตนวัตกรรมทางวิศวกรรมเคมีให้กับตลาดโลกมาตั้งแต่ปี 2345 โดยได้รับการันตีจากผู้เชี่ยวชาญทั่วโลกว่า **DUPONT มีมาตรฐานสารกรอง** ที่เปอร์เซ็นต์น้ำดีมากกว่าเปอร์เซ็นต์น้ำเสีย เมื่อเทียบกับยี่ห้ออื่น



# UNIVERSAL FILTER



## Sediment Filter

คุณสมบัติ: กรองตะกอน สารแขวนลอย สนิมเหล็ก  
สิ่งปนเปื้อนในน้ำ

ความละเอียด: 5 ไมครอน

วัสดุ: Spun Polypropylene (Food Grade)

มาตรฐาน: NSF/ANSI 42  
(Drinking Water Treatment Units–Aesthetic Effects)

ขนาด: 2.5x10 นิ้ว



## Activated Carbon Block

คุณสมบัติ: กรองตะกอน กลิ่น สี รส คลอรีน  
สารอินทรีย์ และสิ่งปนเปื้อนในน้ำ

วัสดุ: Coconut shell

มาตรฐาน: NSF/ANSI 42  
(Drinking Water Treatment Units–Aesthetic Effects)

ขนาด: 2.5x10 นิ้ว



## Resin Filter

คุณสมบัติ: ป้องกันการเกิดตะกรัน และหินปูน  
ลดความกระด้างของน้ำ

วัสดุ: PS (Polystyrene)

มาตรฐาน: NSF Component

ขนาด: 2.5x10 นิ้ว



## Activated Carbon Inline

คุณสมบัติ: กรองตะกอน กลิ่น สี รส คลอรีน สารอินทรีย์  
และสารตกค้างต่าง ๆ ที่ปนเปื้อนมากับน้ำ

วัสดุ: Coconut shell

มาตรฐาน: NSF/ANSI 42  
(Drinking Water Treatment Units–Aesthetic Effects)

ขนาด: 2.5x12 นิ้ว



## RO Membrane

คุณสมบัติ: กรองเชื้อโรค แบคทีเรีย ไวรัส  
รวมทั้งสารละลายในน้ำ และสิ่งปนเปื้อน

ความละเอียด: 0.0001 ไมครอน

วัสดุ: TFC (Thin Film Composite Membrane)

มาตรฐาน: NSF/ANSI 58  
(Reverse Osmosis Drinking Water Treatment  
Treatment Systems)

ขนาด: 1812-50



## Activated Carbon+KDF+SIAC

คุณสมบัติ: กรองกลิ่น สี รส คลอรีน สารอินทรีย์ สารเคมี  
โลหะหนัก สารตกค้างต่าง ๆ ที่ปนเปื้อน  
มากับน้ำยังป้องกันการเกิดแบคทีเรียในน้ำ

วัสดุ: Bituminous coal

มาตรฐาน: NSF/ANSI 42  
(Drinking Water Treatment Units–Aesthetic Effects)  
NSF/ANSI 61  
(Drinking Water System Component)

ขนาด: 2.5x10 นิ้ว



## UF Membrane

คุณสมบัติ: กรองเชื้อโรค แบคทีเรีย และสิ่งปนเปื้อนในน้ำ  
ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ความละเอียด: 0.01 ไมครอน

วัสดุ: Polysulfone Ultra Filtration

มาตรฐาน: NSF component

ขนาด: 2.5x12 นิ้ว



## Post Carbon Activated Carbon Inline

คุณสมบัติ: กรองตะกอน กลิ่น สี รส คลอรีน สารอินทรีย์  
และสิ่งปนเปื้อนในน้ำ ปรับรสชาติน้ำ  
ในขั้นตอนสุดท้ายก่อนดื่ม

วัสดุ: Coconut Shell

มาตรฐาน: NSF/ANSI 42  
(Drinking Water Treatment Units–Aesthetic Effects)

ขนาด: 2x10 นิ้ว

# WATER TREATMENT

## เครื่องบำบัดน้ำ

### เครื่องบำบัดน้ำประเภท น้ำบาดาล น้ำที่มีหินปูน



#### Set A04

สำหรับกรองความขุ่น ตะกอน กลิ่น สารเคมี และน้ำที่มีหินปูนความกระด้างสูง

**สารกรอง** Carbon + Manganese และ Resin

**ส่วนประกอบ** ถังกรองระบบ Manual จำนวน 2 ชุด  
Big Blue จำนวน 1 ชุด  
ถังเกลือ PE 100 ลิตร จำนวน 1 ชุด

**วัสดุ** ถังกรองวัสดุไฟเบอร์กลาส  
Big Blue วัสดุ PVC  
ถังเกลือ 100 ลิตรวัสดุ PE

**ระบบ** Manual

**อายุการใช้งาน** 3-5 ปี

#### รับประกัน 1 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

**อัตราการกรอง** 400-600 ลิตร/ชม.

**น้ำหนัก** 7+10 กก.

**ขนาด** 8x44 นิ้ว 1 ถัง

10x54 นิ้ว 1 ถัง



# เครื่องบำบัดน้ำประเภท น้ำประปานครหลวง น้ำประปาส่วนภูมิภาค



by **safe**



## Set A01

สำหรับกรองความขุ่น ตะกอน กลิ่น และสารเคมี

สารกรอง	Anthracite + Carbon
ส่วนประกอบ	ถังกรองระบบ Manual จำนวน 1 ชุด Big Blue จำนวน 1 ชุด
วัสดุ	ถังกรองวัสดุไฟเบอร์กลาส Big Blue วัสดุ PVC
ระบบ	Manual
อายุการใช้งาน	3-5 ปี

### รับประกัน 1 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	400-600 ลิตร/ชม.
น้ำหนัก	7 กก.
ขนาด	8x44 นิ้ว / 20 ลิตร

## Set B01

สำหรับกรองความขุ่น ตะกอน กลิ่น และสารเคมี

สารกรอง	Anthracite + Carbon
ส่วนประกอบ	ถังกรองระบบ Manual จำนวน 1 ชุด Big Blue จำนวน 1 ชุด
วัสดุ	ถังกรองวัสดุไฟเบอร์กลาส Big Blue วัสดุ PVC
ระบบ	Manual
อายุการใช้งาน	3-5 ปี

### รับประกัน 1 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	800-1000 ลิตร/ชม.
น้ำหนัก	10 กก.
ขนาด	10x54 นิ้ว / 50 ลิตร

เครื่องบำบัดน้ำประเภท

# น้ำประปานครหลวง น้ำประปาส่วนภูมิภาค

  
**WaterMate**  
Innovative Water Treatment System

by  **SAFE**



## Set A02

สำหรับกรองความขุ่น ตะกอน กลิ่น สารเคมี และน้ำที่มีหินปูนความกระด้างสูง

**สารกรอง** Anthracite + Carbon และ Resin  
**ส่วนประกอบ** ถังกรองระบบ Manual จำนวน 2 ชุด  
Big Blue จำนวน 1 ชุด  
ถังเกลือ PE 100 ลิตร จำนวน 1 ชุด  
**วัสดุ** ถังกรองวัสดุไฟเบอร์กลาส  
Big Blue วัสดุ PVC  
ถังเกลือ 100 ลิตรวัสดุ PE  
**ระบบ** Manual  
**อายุการใช้งาน** 3-5 ปี

### รับประกัน 1 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง 400-600 ลิตร/ชม.  
น้ำหนัก 7+7 กก.  
ขนาด 8x44 นิ้ว 2 ถัง / 40 ลิตร

## Set B02

สำหรับกรองความขุ่น ตะกอน กลิ่น สารเคมี และน้ำที่มีหินปูนความกระด้างสูง

**สารกรอง** Anthracite + Carbon และ Resin  
**ส่วนประกอบ** ถังกรองระบบ Manual จำนวน 2 ชุด  
Big Blue จำนวน 1 ชุด  
ถังเกลือ PE 100 ลิตร จำนวน 1 ชุด  
**วัสดุ** ถังกรองวัสดุไฟเบอร์กลาส  
Big Blue วัสดุ PVC  
ถังเกลือ 100 ลิตรวัสดุ PE  
**ระบบ** Manual  
**อายุการใช้งาน** 3-5 ปี

### รับประกัน 1 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง 800-1000 ลิตร/ชม.  
น้ำหนัก 10+10 กก.  
ขนาด 10x54 นิ้ว 2 ถัง / 100 ลิตร

# เครื่องบำบัดน้ำประเภท น้ำบาดาล



## Set A03

สำหรับกรองความขุ่น ตะกอน กลิ่น สารเคมี  
และสนิมเหล็ก

**สารกรอง** Anthracite + Carbon และ Manganese  
**ส่วนประกอบ** ถังกรองระบบ Manual จำนวน 2 ชุด  
Big Blue จำนวน 1 ชุด  
**วัสดุ** ถังกรองวัสดุไฟเบอร์กลาส  
Big Blue วัสดุ PVC  
**ระบบ** Manual  
**อายุการใช้งาน** 3-5 ปี

**รับประกัน 1 ปี**

**รายละเอียดผลิตภัณฑ์**

**อัตราการกรอง** 400-600 ลิตร/ชม.  
**น้ำหนัก** 7+7 กก.  
**ขนาด** 8x44 นิ้ว 2 ถัง / 40 ลิตร

## Set B03

สำหรับกรองความขุ่น ตะกอน กลิ่น สารเคมี  
และสนิมเหล็ก

**สารกรอง** Anthracite + Carbon และ Manganese  
**ส่วนประกอบ** ถังกรองระบบ Manual จำนวน 2 ชุด  
Big Blue จำนวน 1 ชุด  
**วัสดุ** ถังกรองวัสดุไฟเบอร์กลาส  
Big Blue วัสดุ PVC  
**ระบบ** Manual  
**อายุการใช้งาน** 3-5 ปี

**รับประกัน 1 ปี**

**รายละเอียดผลิตภัณฑ์**

**อัตราการกรอง** 800-1000 ลิตร/ชม.  
**น้ำหนัก** 10+10 กก.  
**ขนาด** 10x54 นิ้ว 2 ถัง / 100 ลิตร

# Mini WaterMate



ถังกรอง  
มาตรฐาน NSF



สารกรองคุณภาพ  
ระดับ Food Grade



บริการพิเศษ  
on site service



## MINI WATERMATE CARBON

สำหรับกรองความขุ่น ตะกอน กลิ่น และสารเคมี

สารกรอง Carbon  
วัสดุ ไฟเบอร์กลาส  
ระบบ Manual  
อายุการใช้งาน 5-10 ปี

### รับประกัน 1 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง 100-300 ลิตร/ชม.  
น้ำหนัก 5 กก.  
ขนาด 20 x 20 x 60 ซม.



## MINI WATERMATE RESIN

สำหรับลดความกระด้างในน้ำ หินปูน และตะกอน

สารกรอง Resin  
วัสดุ ไฟเบอร์กลาส  
ระบบ Manual  
อายุการใช้งาน 5-10 ปี

### รับประกัน 1 ปี

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง 100-300 ลิตร/ชม.  
น้ำหนัก 5 กก.  
ขนาด 20 x 20 x 60 ซม.



# สารกรอง WaterMate

• แอนทราไซต์  
ดูดซับตะกอน  
เหมาะสำหรับดึงหัวก้าน

• เรซิน  
ลดการเกิดหินปูน  
ลดความกระด้างในน้ำ  
ลดการเกิดตะกอนในสุขภัณฑ์  
เหมาะสำหรับดึงหัวกอลม

• แมงกานีส  
ดูดซับตะกอน  
และสนิมเหล็กในน้ำ  
เหมาะสำหรับดึงหัวก้าน

• คาร์บอน  
กรองตะกอน  
ดูดซับกลิ่น สี คลอรีน  
และสารอินทรีย์ต่างๆ  
เหมาะสำหรับดึงหัวก้าน

• เกลือบริสุทธิ์  
สำหรับฟื้นฟู  
สารกรองเรซิน



## หัวควบคุม Multi Port Valve



### Manual Control Valve

ควบคุมการทำงานของถังกรอง Manual แบบก้านโยก  
ใช้ได้ทั้งสารกรองแอนทราไซต์ คาร์บอน แมงกานีส



### Manual Control Valve

ควบคุมการทำงานของถังกรอง Manual แบบพวงมาลัย  
ใช้ได้กับสารกรองเรซิน



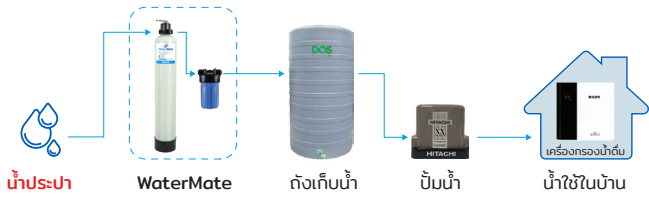
### Automatic Control Valve

ควบคุมการทำงานของถังกรอง FRP โดยอัตโนมัติใช้การตั้งเวลา  
ใช้ได้ทั้งสารกรองแอนทราไซต์ คาร์บอน เรซิน แมงกานีส

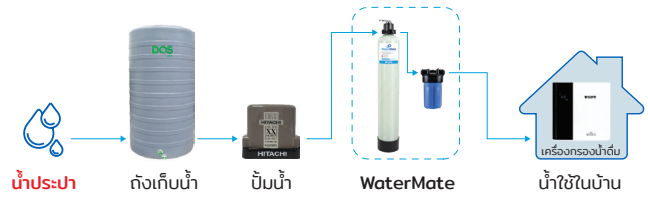
# การติดตั้งเครื่องบำบัดน้ำ

น้ำประปามีแรงดัน  
(เกิน 1 บาร์)

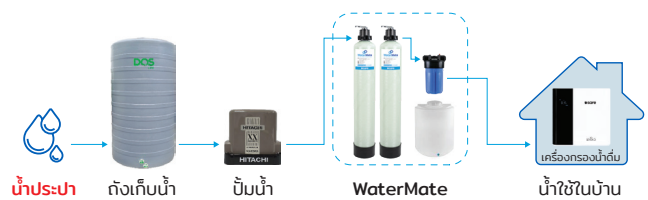
Set A01



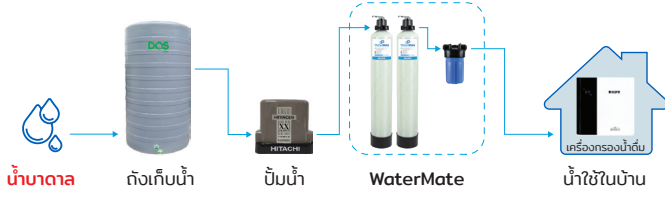
น้ำประปาไม่มีแรงดัน  
(ต่ำกว่า 1 บาร์)



Set A02



Set A03, B03



# ความแตกต่าง ระหว่างเครื่องกรองน้ำดื่ม-เครื่องบำบัดน้ำ

ระบบกรองน้ำดื่ม



ระบบบำบัดน้ำใช้



คลอรีน  
ฟีนอล  
สนิม

สิ่งเจือปน  
ในท่อประปา

เครื่องบำบัดน้ำออโรเมท

ช่วยให้คุณใช้ชีวิตได้ง่ายขึ้น



### สุขภาพ

กรองสิ่งปนเปื้อนในน้ำ  
สี กลิ่น ตะกอน สารเคมี  
สนิมเหล็ก คลอรีน



### ประหยัด

ยืดอายุการใช้งานฝักบัว  
และสุขภัณฑ์ ช่วยลด  
หินปูนและคราบตะกรัน



### สวยงาม

เพิ่มความนุ่มเรียบเนียน  
ของเส้นผม ลดผิวแห้ง  
และอาการระคายเคือง  
ของผิวหนัง



# WATER DISPENSER

ตู้กดน้ำร้อน น้ำเย็น

## DU01 RO ● ●



เทคโนโลยีการกรองน้ำจากประเทศเกาหลีใต้

- มีระบบการกรองน้ำในตัว เทคโนโลยีจากเกาหลีใต้
- ถังน้ำวัสดุสแตนเลสชั้นรูป ไร้รอยต่อ ปราศจากสนิม
- ควบคุมอุณหภูมิน้ำร้อนอัตโนมัติด้วยเทอร์โมสตรัท
- ฮีตเตอร์แบบเซมิคอนดักเตอร์ไม่สัมผัสน้ำ ปลอดภัย ป้องกันการเกิดกร่อนที่ฮีตเตอร์ ยืดอายุการใช้งาน
- สารทำความเย็น R134a เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ทำลายโอโซน

### 4 ขั้นตอนการกรอง

- PP Filter
- Activated Carbon
- RO Membrane
- Activated Carbon

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

ความจุถังน้ำร้อน 8 ลิตร  
ความจุถังน้ำเย็น 9 ลิตร  
ขนาด 34 x 37.5 x 120 ซม.

#### การรับประกัน

**1** ปี  
ตัวเครื่อง

**5** ปี  
คอมเพรสเซอร์





## ตู้กดน้ำร้อน-น้ำเย็น **DU01 UF**

- ระบบการกรองน้ำ เทคโนโลยีจากเกาหลีใต้
- ถังน้ำวัสดุสแตนเลสชั้นรูป ไร้รอยต่อ ปราศจากสนิม
- ควบคุมอุณหภูมิน้ำร้อนอัตโนมัติ ด้วยเทอร์โมสตรัท
- ฮีตเตอร์แบบเซมิซัดรัดไม่สัมผัสน้ำ
- ป้องกันการกีดร้อนที่ฮีตเตอร์ ยืดอายุการใช้งาน
- สารทำความเย็น R134a เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ทำลายโอโซน

### ขั้นตอนการกรอง 4 ขั้นตอน

1. PP Filter
2. Activated Carbon
3. UF Membrane
4. Activated Carbon

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	8 ลิตร
น้ำหนัก	9 ลิตร
ขนาด	34 x 37.5 x 120 ซม.

#### การรับประกัน

<b>1</b> ปี	<b>5</b> ปี
ตัวเครื่อง	คอมเพรสเซอร์



## ตู้กดน้ำร้อน-น้ำเย็น **DU01 MINI**



- ระบบการกรองเทคโนโลยีจากเกาหลีใต้
- ถังน้ำวัสดุสแตนเลสชั้นรูป ไร้รอยต่อ ปราศจากสนิม
- ควบคุมอุณหภูมิน้ำร้อนอัตโนมัติ ด้วยเทอร์โมสตรัท
- สารทำความเย็น R134a เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ทำลายโอโซน

### ขั้นตอนการกรอง 4 ขั้นตอน

1. Sediment Filter
2. Pre Carbon Filter
3. UF Membrane
4. Post Carbon Filter

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	1.3 ลิตร
น้ำหนัก	3.6 ลิตร
ขนาด	28 x 40 x 52 ซม.

#### การรับประกัน

<b>1</b> ปี	<b>5</b> ปี
ตัวเครื่อง	คอมเพรสเซอร์



## ตู้กดน้ำร้อน-น้ำเย็น **TRIO1**



- ระบบการกรองเทคโนโลยีจากเกาหลีใต้
- ถังน้ำวัสดุสแตนเลสชั้นรูป ไร้รอยต่อ ปราศจากสนิม
- ควบคุมอุณหภูมิน้ำร้อนอัตโนมัติ ด้วยเทอร์โมสตรัท
- สารทำความเย็น R134a เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ทำลายโอโซน

### ขั้นตอนการกรอง 4 ขั้นตอน

1. Sediment Filter
2. Pre Carbon Filter
3. UF Membrane
4. Post Carbon Filter

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

อัตราการกรอง	2 ลิตร
น้ำหนัก	5.6 ลิตร
ขนาด	34 x 40.5 x 52 ซม.

#### การรับประกัน

<b>1</b> ปี	<b>5</b> ปี
ตัวเครื่อง	คอมเพรสเซอร์