



เครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะ ได้ผ่านการตรวจสอบและรับรองคุณภาพจากองค์การอนามัยแห่งชาติ  
ประเทศสหรัฐอเมริกา (NSF) มาตรฐานลำดับที่ 42 การกรองขจัดคลอรีน กลิ่น รสชาติ และ  
อนุภาคบางจำพวก (ประเภท 1) และมาตรฐานลำดับที่ 53 การกรองขจัดแร่ใยหิน ยาฆ่าแมลง  
ตะกั่ว ปะอศ สาร MTBE, PCB สารพิษต่างๆ สารปนเปื้อน ปรสิต และสารประกอบอินทรีย์  
ที่ระเหยได้(VOCs)

# สุขภาพดี

# เริ่มต้นจากดื่มน้ำอัจฉริยะ:

# Health starts with intelligent Water

## i WATER

เครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะ:





ไส้กรองเซรามิคคุณภาพเป็นหนึ่ง  
ความละเอียดที่ 0.0002 มม.

**ขั้นตอนแรกของหลักสุขอนามัยและความสะอาด**

ไส้กรองเซรามิคของบริษัทจาปิน เป็นไส้กรองที่ทำขึ้นจากหินสาหร่ายเปลือกแข็งนำมาปั้นขึ้นรูปและเผาจนได้เซรามิคคุณภาพดีที่มีความละเอียดมากถึง 0.2 ไมครอน ดังนั้น เมื่อน้ำผ่านการกรองด้วยไส้กรองเซรามิคนี้ เชื้อโรค แบคทีเรีย ตะกอน และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ ก็จะถูกดักจับเอาไว้ ซึ่ง ประสิทธิภาพในการดักจับอนุภาคที่มีโครงสร้างขนาด 0.5 - 0.9 ไมครอน และขนาด 0.2 - 0.4 ไมครอน มีมากกว่า 99.99% และ 98.99% ตามลำดับ นอกจากนี้ ไส้กรองเซรามิคนี้ ยังได้ผ่านการตรวจสอบ และรับรองคุณภาพ มาตรฐานลำดับที่ 42 จากองค์กร อนามัยแห่งชาติประเทศสหรัฐอเมริกา หรือ NSF ดิกด้วย



● ประสิทธิภาพในการกรองขจัดเชื้อโรค แบคทีเรียที่มีขนาด 0.5 ไมครอน

- > Escherichia coli > 99.99%
- > Vibrio cholerae > 99.99%
- > Shigella dysenteriae > 99.99%
- > Salmonella > 99.99%
- > Klebsiella pneumoniae > 99.99%

**มาตรฐานการรับรองจากนานาประเทศ**

- สหราชอาณาจักร BS5750 PART II
- NSF สหรัฐอเมริกา มาตรฐานลำดับที่ 42(ประเภท1)
- มาตรฐานน้ำดื่มจากองค์การอนามัยโลก (WHO)
- มาตรฐานของสถาบันวิจัยเทคโนโลยีแห่งชาติ สาธารณรัฐประชาชนจีน มาตรฐานลำดับที่ 93 เลขที่ U1052
- Environmental Protection Agency (EPA) สหรัฐอเมริกา เลขที่ 69096 - GBR - 001
- Water Research Commission (WRC) ประเทศอังกฤษ

**ข้อพึงระวัง**

1. อุณหภูมิที่เหมาะสมควรอยู่ระหว่าง 5°C - 38°C
2. ค่า PH. ของน้ำ ควรอยู่ระหว่าง 5.5 - 9.5
3. ระยะเวลาเปลี่ยนไส้กรอง 12 เดือน หรือ เมื่อวัดด้วยเครื่องมือตรวจวัดแล้ว พบว่าไม่ได้มาตรฐาน
4. ควรมีการดูแลรักษาและทำความสะอาดตามมาตรฐานเวลาที่กำหนดไว้



**ไส้กรองคาร์บอนกัมมันต์เป็นแห่ง ผลิตจากประเทศสหรัฐอเมริกา**

รับประกันความปลอดภัย ภายใต้การชนกระแทกภายในไส้กรอง 2,000,000 ครั้ง

**สามารถกรองสารโลหะหนักได้อย่างมีประสิทธิภาพ**

ไส้กรองคาร์บอนซึ่งเป็นขั้นตอนที่สองของเครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะ ทำขึ้นจากคาร์บอนของเปลือกมะพร้าวโดยผ่านกรรมวิธีการผลิตพิเศษ นำมากัดเป็นคาร์บอนอัดแท่งที่มีความหนาแน่นสูง เนื้อคาร์บอน มีความละเอียด 0.5 ไมครอนโดยประมาณ ซึ่งสามารถดูดซับกลิ่นและกรอง คลอรีน สารพิษตกค้างจากยาฆ่าแมลง สารเคมี สารโลหะหนักต่างๆ เช่น ตะกั่ว แคดเมียม ปรอท ฯลฯ ตลอดจนสิ่งปนเปื้อนที่เป็นอันตรายต่อร่างกายได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งคาร์บอนทั่วไป ไม่สามารถกรองขจัดได้ ในขณะที่เดียวกัน คงไว้ซึ่งแร่ธาตุที่เป็นประโยชน์ต่อร่างกาย เช่น แคลเซียม แมกนีเซียม โพแทสเซียม ฯลฯ ให้คุณและครอบครัวได้ ดื่มน้ำที่มีแร่ธาตุที่มีประโยชน์เป็นประจำทุกวัน

เมื่อโมเลกุลของน้ำที่ผ่านเข้าไปยังด้านในของไส้กรองคาร์บอนกัมมันต์ด้วยแรงดันสูง โมเลกุลของน้ำจะถูกชนกระแทกอยู่ภายในไส้กรองคาร์บอนมากกว่าสองล้านครั้ง ซึ่งถ้าหากใช้คอมพิวเตอร์ทำภาพกราฟฟิก จำลองภาพออกมาดู ก็พบว่า โมเลกุลของน้ำมีการเดินทางเป็นระยะทางเท่ากับหนึ่งรอบสนามฟุตบอลเลยทีเดียว ด้วยเหตุนี้ จึงทำให้มีประสิทธิภาพการกรองมากกว่า 99% ซึ่งไส้กรองคาร์บอนนี้ได้ผ่านการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานลำดับที่ 42 และ 53 จากองค์กรอนามัยแห่งชาติ ประเทศสหรัฐอเมริกา (NSF) อย่างเคร่งครัด ฉะนั้น จึงมั่นใจได้ว่า น้ำที่ได้จะเป็นน้ำที่สะอาด ปลอดภัย และเหมาะสำหรับคุณและทุกคนในครอบครัว



## จุดเด่นของไส้กรองคาร์บอนอัดแท่ง (ข้อมูลจากโรงงานผลิต ประเทศสหรัฐอเมริกา)

- มาตรฐานการรับรองคุณภาพจากองค์รอนามัยแห่งชาติ ประเทศสหรัฐอเมริกา (NSF) ลำดับที่ 42 มาตรฐานการกรองขจัดคลอรีน คลอรีน กลิ่น รสชาติ และอนุภาคบางจำพวก (ประเภท 1)
- มาตรฐานการรับรองคุณภาพจากองค์รอนามัยแห่งชาติ ประเทศสหรัฐอเมริกา (NSF) ลำดับที่ 53 มาตรฐานการกรองขจัดแร่ใยหิน ยาฆ่าแมลง ตะกั่ว โปรท สาร MTBE, PCB สารพิษต่างๆ สารปนเปื้อน ปรสิต และสารประกอบอินทรีย์ที่ระเหยได้ (VOCs)
- ข้อพึงระวัง
  1. อุณหภูมิที่เหมาะสมควรอยู่ระหว่าง 5°C - 38°C
  2. แหล่งน้ำที่ใช้ ควรเป็นน้ำประปา
  3. ไม่ควรนำไส้กรองที่ใช้แล้วกลับมาใช้ซ้ำอีก

- การเปลี่ยนไส้กรอง
 

ประสิทธิภาพการกรองของไส้กรองคาร์บอนอัดแท่งขึ้นอยู่กับความเข้มข้น และประเภทของสารเจือปนที่มีอยู่ในน้ำ การเปลี่ยนไส้กรองคาร์บอนนี้ แนะนำว่าควรเปลี่ยนตามเหตุปัจจัยข้อหนึ่งข้อใดด้านล่างต่อไปนี้

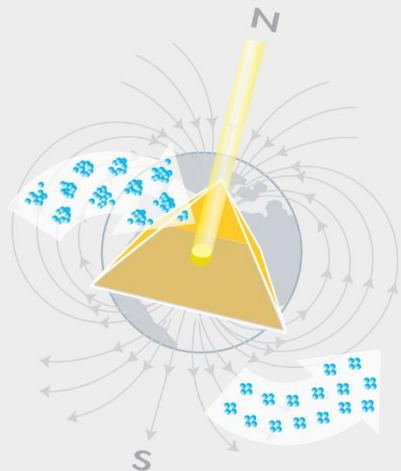
  1. หลังการใช้งาน 1 ปี หรือ
  2. มาตรวัดน้ำถึงที่ 1200 แกลลอน หรือ
  3. ปริมาณการไหลของน้ำลดน้อยลง ถึงแม้ว่าได้ทำความสะอาดหรือเปลี่ยนไส้กรองเซรามิกแล้วก็ตาม หรือ
  4. น้ำที่ได้ มีกลิ่นหรือรสชาติ เนื่องจากไส้กรองเกิดการอุดตัน ไม่สามารถกรองขจัดได้อย่างมีประสิทธิภาพอีกต่อไป

## ประสิทธิภาพการกรองขจัดสิ่งปนเปื้อนต่างๆ เพื่อความไกลห่างจากพาหะของโรคร้าย

สิ่งปนเปื้อน สารพิษ	สารประกอบที่มีคลอรีน	สารปนเปื้อนต่างๆ	ความขุ่น	ตะกั่ว	ปรสิต	แร่ใยหิน	ไตรฮาโลมีเทน
สาเหตุของการเกิดโรค	ระบบการย่อยอาหาร	นิ่ว	นิ่ว, ลำไส้อักเสบ และโรคในระบบทางเดินอาหาร	โรคไต, ระบบประสาท ส่วนกลางผิดปกติ	ทางเดินอาหาร	มะเร็ง	ตับอักเสบ ร่างกายได้รับสารพิษ
ประสิทธิภาพการกรองขจัด	ประเภท 1	ประเภท 1	> 99%	>99%	>99.5%	>99%	>99.8%



อุปกรณ์พลังสนามแม่เหล็ก  
ค่าของคลื่นพลังชีวภาพ (HADO) +15



### วิทยาการแห่งคลื่นพลังชีวภาพ (HADO) ที่ปรับเปลี่ยน และจัดเรียงโครงสร้างโมเลกุลของน้ำให้เป็นระเบียบใหม่

การทำงานของอุปกรณ์พลังสนามแม่เหล็กภายใต้สิทธิบัตรรับรองจากนานาประเทศ ที่บรรจุอยู่ภายใน เป็นหลักการเดียวกันกับสนามแม่เหล็กโลก โดยเปรียบอุปกรณ์พลังสนามแม่เหล็กได้เหมือนโลกที่ถูกย่อส่วนให้เล็กลง น้ำที่ไหลผ่านอุปกรณ์พลังสนามแม่เหล็ก จึงไม่แตกต่างจากน้ำธรรมชาติ

ที่ไหลผ่านสนามแม่เหล็กโลก ช่วงขณะที่น้ำไหลผ่านเข้าไปที่ด้านในของอุปกรณ์พลังสนามแม่เหล็กนั้น โครงสร้างโมเลกุลของน้ำก็จะถูกจัดเรียงใหม่ให้เป็นระเบียบ ขณะเดียวกัน อุปกรณ์พลังสนามแม่เหล็กก็ช่วยเสริมพลังทางชีวภาพให้กับน้ำด้วย ซึ่งไม่แตกต่างจากน้ำธรรมชาติที่ไหลผ่านสนามแม่เหล็กโลก และดูดซับพลังดี ๆ กลายเป็นน้ำดีที่มีพลังชีวภาพ มีค่าของคลื่นพลังสัมพันธ์กับร่างกาย ทำให้สุขภาพของผู้ที่ดื่มน้ำนี้ สมบูรณ์และแข็งแรง

### ค่าของคลื่นพลังชีวภาพ (HADO) ที่สูงขึ้นของน้ำประปาหลังจากที่ผ่านการบำบัดด้วยเครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะ

จากการทดลองของผู้เชี่ยวชาญทางด้านคลื่นพลังชีวภาพชาวญี่ปุ่น นาย ฮิโรโตชิ ยามานาชิ เมื่อปี 2002 โดยการนำน้ำประปาจากใต้หวัน มากรองบำบัดโดยใช้กระบวนการรีเวอร์ส ออสโมซิส (R.O.) และด้วยเครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะ จากนั้นนำมาตรวจวัดระดับการตอบสนองของคลื่นพลังชีวภาพ ซึ่งผลการทดสอบ พิสูจน์เห็นได้อย่างชัดเจนว่า น้ำประปาที่ผ่านการกรองด้วยเครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะมีค่าของคลื่นพลังชีวภาพสูงสุด

น้ำที่แตกต่างกันทั้ง 3 ประเภทในตารางการบันทึก

ค่าคลื่นพลังชีวภาพ (HADO) ตัวเลขที่มีค่าเป็น + เป็นตัวเลขของน้ำที่มีคุณภาพดี มีค่าคลื่นพลังชีวภาพเป็นบวก เป็นน้ำที่ส่งผลในทางที่ดีต่อร่างกาย ในทางตรงข้าม ตัวเลขที่มีค่าเป็น - ก็คือตัวเลขของน้ำที่มีคลื่นพลังด้านลบหรือพลังที่ไม่ดี ส่งผลในทางไม่ดีต่อร่างกาย ซึ่งตัวเลขที่ยิ่งสูงเท่าไรก็ยิ่งส่งผลมากขึ้นตามตัวเลขนั้น ๆ ไม่ว่าจะเป็นค่าบวกหรือลบก็ตาม

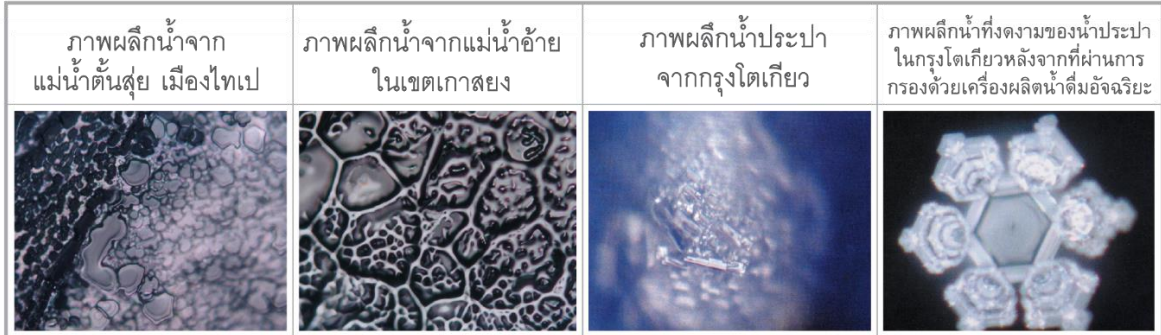
	น้ำประปา Tap Water	น้ำอาร์โอ RO Treatment	น้ำดื่มอัจฉริยะ i-Water Drinking System
ระบบภูมิคุ้มกัน	-3	+0	+15
ภูมิแพ้	-0	+0	+15
ตับ	-1	+1	+16
มะเร็ง	-2	+1	+15
ความสมดุลของฮอร์โมน	-3	+1	+13
เชื้อโรคแบคทีเรีย	-2	+3	+12

(1) ค่าคลื่นพลังชีวภาพ จะมีตั้งแต่ -20 ไปจนถึง +20 (รวม-0, 0, +0) รวม 43 ระดับค่า ตัวเลขที่ค่ายิ่งมาก ยิ่งส่งผลต่อร่างกายมากตามลำดับ

(2) น้ำประปาที่ใช้ทดลองนี้เป็นตัวอย่างน้ำในประเทศใต้หวัน ซึ่งจากตารางด้านบนเป็นการตรวจสอบและเปรียบเทียบค่าของคลื่นพลังชีวภาพ (HADO) ที่แตกต่างกันระหว่างน้ำประปา น้ำประปาหลังนำมาผ่านการกรองบำบัดด้วยระบบรีเวอร์ส ออสโมซิส (R.O.) และเครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะ

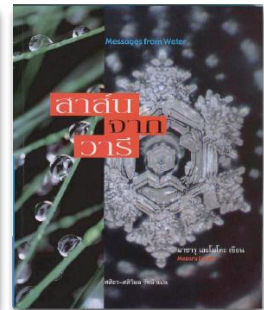
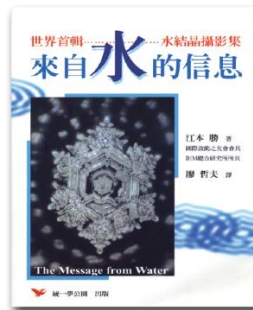
## ภาพผลึกน้ำอันน่าอัศจรรย์ที่ได้จากน้ำดื่มอัจฉริยะ

ปี ค.ศ. 2002 ดร.มาซารุ เอะโมโตะ ได้เก็บตัวอย่างน้ำประปาจากกรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น มาถ่ายภาพเพื่อดูความแตกต่างระหว่างน้ำ ก่อนและหลังผ่านการบำบัดด้วยเครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะ พบว่า หลังจากที่ผ่านมาเครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะแล้ว ภาพผลึกที่ได้จะสวยงามกว่าภาพผลึกน้ำก่อนผ่านเข้าเครื่องผลิต



## เกี่ยวกับ ดร.มาซารุ เอะโมโตะ

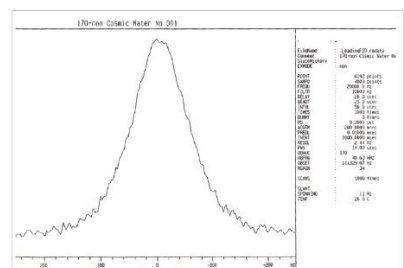
ดร. มาซารุ เอะโมโตะ ผู้อำนวยการสถาบัน IHM ประเทศญี่ปุ่น ผู้เขียนหนังสือ "สารสั้นจากวาริ" : The Message from Water กล่าวว่า น้ำสามารถรับข่าวสาร คลื่นพลังที่ถ่ายทอดออกมาจากตัวอักษร เสียงหรือแม้แต่ความรู้สึกนึกคิดได้ ซึ่งการถ่ายภาพผลึกน้ำจากเสียงสวดมนต์ เป็นสิ่งที่ยืนยันพิสูจน์ได้ถึงพลังที่มีอยู่ ที่สามารถทำให้น้ำเกิดเป็นผลึกหกเหลี่ยมที่สวยงาม ในทางกลับกัน หากเป็นคลื่นพลังด้านลบ ไม่เพียงแต่จะไม่จับเป็นผลึกเท่านั้น ซ้ำยังมีรูปร่างที่อัปลักษณ์อีกด้วย



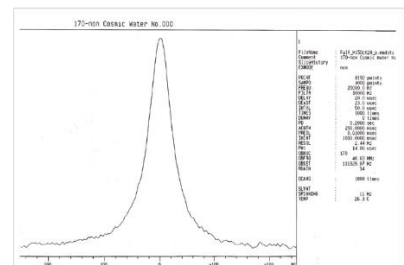
หนังสือของ ดร.มาซารุ เอะโมโตะ ที่แปลเป็นภาษาไทย

## ผลการตรวจวัดการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างของกลุ่มโมเลกุลน้ำ

ผลการตรวจวัดด้วยเครื่อง NMR เมื่อปี 2003 โดย สถาบัน GIFU ประเทศญี่ปุ่น แสดงให้เห็นว่าน้ำประปาเมื่อนำมาผ่านการบำบัดด้วยเครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะแล้ว จะทำให้กลุ่มโมเลกุลน้ำ เปลี่ยนจาก 121 HZ. เหลือเพียง 42 HZ. ซึ่งเป็นการพิสูจน์ให้เห็นว่าโมเลกุลของน้ำหลังจากที่ผ่านอุปกรณ์พลังสนามแม่เหล็กแล้ว โครงสร้างของกลุ่มโมเลกุลน้ำจะเล็กลง และมีการจัดเรียงกลุ่มโมเลกุลใหม่ นอกจากกลุ่มโมเลกุลของน้ำดื่มอัจฉริยะจะเหลือเพียง 42 HZ. แล้ว ดร. เฉิน อิว ชุ่น ปรินซิพอลด้านเกษตรศาสตร์ จากมหาวิทยาลัยจงชิ่ง ก็ได้พิสูจน์ให้เห็นว่า น้ำจากเครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะละลายสารประกอบไนโบซาได้สูงกว่าน้ำชนิดอื่นๆ ด้วยเหตุนี้ ไม่ว่านำน้ำอัจฉริยะไปใช้กับวัตถุชนิดใด ก็จะช่วยปรับความเข้มข้นของรสชาตินั้นๆ ให้ดีขึ้นได้



ความถี่ของกลุ่มโมเลกุลของน้ำประปาอยู่ที่ 121 เฮิร์ตซ์



ความถี่ของกลุ่มโมเลกุลของน้ำประปาที่นำมาผ่านการกรองด้วยเครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะเหลือเพียง 42 เฮิร์ตซ์

สุขภาพและความผาสุกในชีวิต เริ่มต้นได้ที่เครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะ

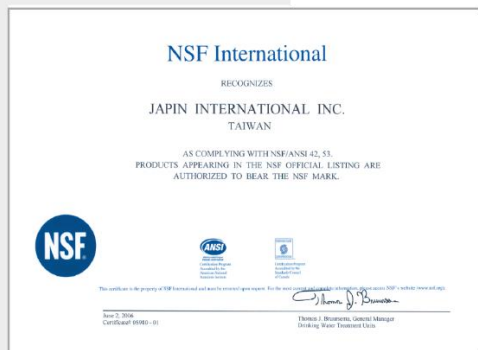


## มาตรฐานคุณภาพของเครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะจาก การตรวจสอบและรับรองโดย NSF

เครื่องผลิตน้ำของบริษัทจาปินเป็นรายแรกในไต้หวัน และในเอเชียที่ผ่านการตรวจสอบและรับรองตัวเครื่อง ทั้งระบบโดย NSF มาตรฐานที่ 42 (มาตรฐานประสิทธิภาพ การกรอง) และมาตรฐานที่ 53 (มาตรฐานหลักสุขพลานามัย)

ส่วนประกอบทุกส่วนของเครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะ เช่นโอริง สายยาง ใต้กรอง กระบอกรั่วใต้กรอง ล้วนแล้วแต่ผ่านการตรวจสอบอย่างเคร่งครัดแล้วทั้งสิ้น ซึ่งก็เป็นเสมือนการรับประกันคุณภาพสินค้าที่เปี่ยมล้น ด้วยประสิทธิภาพ

เครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะ บริษัท จาปิน เครื่องผลิต น้ำดื่มคุณภาพที่มีประโยชน์ต่อร่างกาย



## เกี่ยวกับ NSF

องค์กรอนามัยแห่งชาติ ประเทศสหรัฐอเมริกา (National Sanitation Foundation) หรือ NSF เป็นองค์กรที่ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี ค.ศ. 1944 ดำเนินการโดยไม่แสวงหาผลกำไรแต่อย่างใด ให้บริการทางด้าน การตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าให้แก่บริษัทผู้ผลิต มากกว่า 80 ประเทศ เป็นองค์กรผู้นำระดับโลกที่เคร่งครัด ต่อการกำหนดมาตรฐานการพัฒนา การให้การรับรอง คุณภาพสินค้า การฝึกอบรมการศึกษา และการบำบัดมลพิษสิ่งแวดล้อมเพื่อหลักสุขพลานามัย



นาย ทอม บรูเซมา (Mr. Tom Bruusema) ผู้จัดการทั่วไป องค์กรอนามัยแห่งชาติ ประเทศสหรัฐอเมริกา (NSF) มอบประกาศนียบัตรรับรอง มาตรฐานลำดับที่ 42 และ 53 ให้แก่ นาย หลี เหวิน ปิน (Mr. Wen-Pin Lee) ประธานบริษัท จาปิน อินเทอร์เน็ต เนชั่นแนล อิงค์ ที่ประเทศไต้หวัน เมื่อวันที่ 6 มิถุนายน ค.ศ. 2006

เครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะ นวัตกรรมแห่งเทคโนโลยีหลังสนามแม่เหล็ก  
ที่ได้รับสิทธิบัตรรับรองจากนานาชาติ



Japan Patent 3005045



China Patent ZL94213219X



Taiwan Patent M269963



USA Patent 4872401



Germany Patent G9004484.3

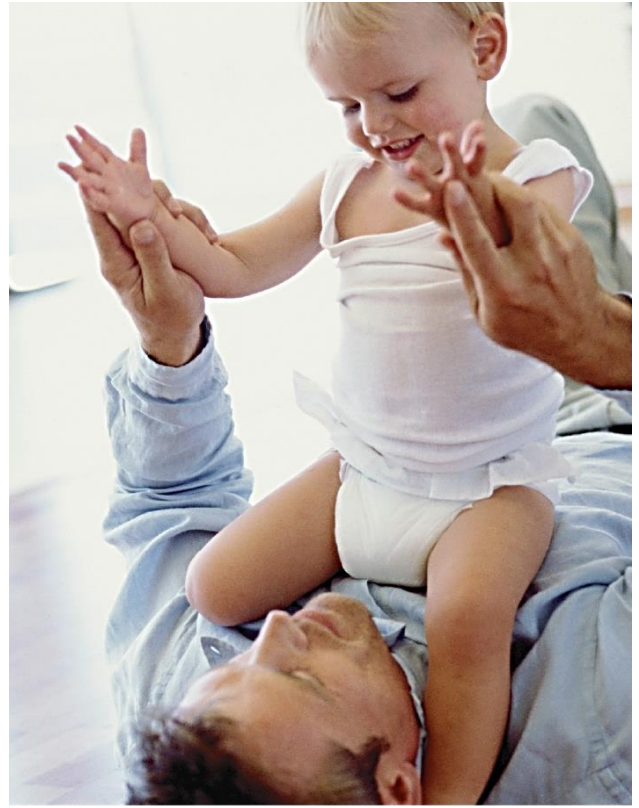


Korea Patent 0145289



KingStar Gloden Award

- ปี 1999 รางวัลนักประดิษฐ์ สมอจัจฉริยะ 10 อันดับสุดยอด ประเทศไต้หวัน
- ปี 1994 รางวัลดาวเด่นแห่งเทคโนโลยีและวิทยาศาสตร์ ประเทศจีน
- ปี 1994 รางวัลเหรียญทอง KingStar เมืองนิวยอร์ก ประเทศสหรัฐอเมริกา



ดีจิตอลมิเตอร์

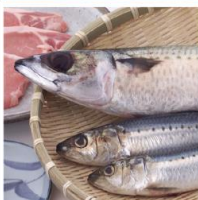
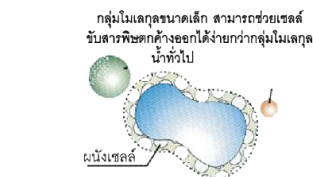
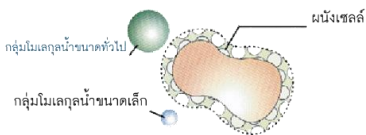
- มาตรฐานน้ำดื่มอัจฉริยะรุ่นใหม่ ติดคู่กับก๊อกน้ำดื่ม หน้าจอ LCD
- แสดงปริมาณการผลิตน้ำดื่มไอวอเตอร์ เริ่มต้นที่ 4,500 ลิตร นับถอยหลังมีระบบแจ้งเตือนล่วงหน้า เมื่อปริมาณน้ำดื่มเหลือต่ำกว่า 225 ลิตร
- แสดงจำนวนวันในการใช้น้ำดื่มเริ่มต้นที่ 365 วัน นับถอยหลังมีระบบแจ้งเตือนล่วงหน้า เมื่อจำนวนวันเหลือน้อยกว่า 10 วัน
- มีระบบแจ้งเตือนทำความสะอาดได้กรอง
- มีระบบแจ้งเตือนการเปลี่ยนแบตเตอรี่





## เสริมสร้างพลังชีวภาพที่มีประโยชน์แก่ร่างกาย

นวัตกรรมเทคโนโลยีพลังสนามแม่เหล็กที่ได้รับสิทธิบัตรรับรอง ช่วยทำให้กลุ่มโมเลกุลน้ำเล็กกลองซึ่งทำให้มีปริมาณออกซิเจนในน้ำมากขึ้น แทรกซึมเข้า-ออกเซลล์ของสิ่งมีชีวิตได้ง่ายขึ้น ซึ่งในการแทรกซึมเข้า-ออกเซลล์แต่ละครั้งก็จะนำพาสารอาหาร ออกซิเจน และคลื่นพลังงานเข้าสู่เซลล์ และขับเอาของเสียในเซลล์ที่สะสมเป็นเวลานานออกมาด้วย ทำให้เซลล์สะอาด ร่างกายแข็งแรง



- ทางเลือกเพียงหนึ่งเดียว เพื่อการชดเชยน้ำให้กับร่างกาย ความสดชื่นของชีวิตในแต่ละวันเริ่มจากดื่มน้ำแก้วที่หนึ่งในตอนเช้า เมื่อดื่มน้ำอัจฉริยะเป็นประจำทุกวัน จะช่วยเพิ่มความแข็งแรง ช่วยให้ร่างกายสะอาด มีกระบวนการเผาผลาญที่ดี และที่สำคัญช่วยผ่อนคลายความเหนื่อยล้า ฟันฟุสมรรถนะกำลังให้กับร่างกาย

- การล้างและเก็บรักษาผัก ผลไม้ เพียงแค่นำผัก ผลไม้แช่ไว้ในน้ำอัจฉริยะ ก็สามารถช่วยขจัดสารตกค้างจากยาฆ่าแมลง ทำให้ผักดูเขียวสด ขณะเดียวกัน ช่วยยืดอายุการเก็บรักษาได้ยาวนานขึ้น

- ช่วยให้รสชาติชากลมกล่อมยิ่งขึ้น ใช้น้ำอัจฉริยะชงใบชา จะช่วยให้สารประกอบในใบชา สารต้านอนุมูลอิสระละลายออกมาได้ง่าย รสชาติไม่เฝื่อน ได้ชาพร้อมดื่มที่มีรสชาติกลมกล่อม

- รดน้ำ ไม้ดอก ไม้ปลูกในกระถาง น้ำดื่มอัจฉริยะ ช่วยเร่งการเจริญเติบโตของต้นไม้ ยืดอายุการแบ่งบานของดอกไม้ และช่วยให้มีสีสันที่สวยงามขึ้น

- ข้าวขาว หุงข้าว การล้างและแช่ข้าวสารด้วยน้ำอัจฉริยะ สามารถช่วยขจัดยาฆ่าแมลง และสารเคมีตกค้างได้ และเมื่อใช้หุงข้าว ก็จะทำให้ข้าวขึ้นหม้อ กลิ่นหอมกรุ่น นารีบประทานยิ่งขึ้น

- บ้วนปาก ล้างหน้า ใช้น้ำอัจฉริยะกลั้วปาก บ้วนปากเป็นประจำทุกวัน ช่วยลดการเจริญเติบโตของหินปูน ช่วยทำให้กลิ่นปากสดชื่นอย่างเป็นธรรมชาติ หากนำมาล้างหน้า จะทำให้ผิวกระชับมากยิ่งขึ้น

- ล้างและเก็บรักษาปลา เนื้อ และ อาหารทะเล เนื้อ เครื่องในสัตว์ อาหารทะเลที่มีกลิ่นคาว หากนำมาแช่ในน้ำอัจฉริยะ จะช่วยขจัดกลิ่นคาว และทำให้รสชาติดีขึ้น นอกจากช่วยคงความสดได้นานขึ้นแล้ว ยังช่วยยืดระยะเวลาการเก็บรักษา และช่วยขจัดสารเคมีตกค้างได้เป็นอย่างดีอีกด้วย

## รายละเอียดผลิตภัณฑ์

ขนาด	360 x 410 x 160 มม. <sup>3</sup>	อายุไส้กรองคาร์บอน	4,500 ลิตร / 1 ปี
น้ำหนัก	8.4 กิโลกรัม	อายุไส้เซรามิค	1 ปี
ความยาวสายยาง	550 เซนติเมตร	อุณหภูมิ	5 °C – 38 °C
อัตราการไหล	2.8 ลิตร / นาที (แรงดันน้ำ 4.2 ก.ก. / ซม. <sup>2</sup> )	แรงดันน้ำ	30 – 100 ปอนด์ / นิ้ว <sup>2</sup> 2.1 – 7.0 ก.ก. / ซม. <sup>2</sup>
แหล่งน้ำที่ใช้ได้	ประปา	การติดตั้ง	ติดตั้ง หรือ ตั้งเคาน์เตอร์



## โปรดดื่มน้ำอัจฉริยะ อย่างน้อยวันละ 2500 ซีซี เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีกว่า

เครื่องผลิตน้ำดื่มอัจฉริยะ สามารถช่วยกรองขจัดสารปนเปื้อนต่างๆ ในน้ำ ในขณะที่เดียวกัน  
คงไว้ซึ่งแร่ธาตุที่มีประโยชน์ต่อร่างกาย เช่น แคลเซียม แมกนีเซียม ฯลฯ  
น้ำที่มีแร่ธาตุที่ละลายในน้ำ เมื่อนำไปผ่านความร้อนหรือแช่แข็ง อาจเห็นเป็นผลึกสีขาว  
ตกตะกอนอยู่ที่ก้น ภาชนะ (แคลเซียมคาร์บอเนต) หรือลอยอยู่บนผิวน้ำ (แมกนีเซียมคาร์บอเนต)  
ผลึกสีขาวดังกล่าวนี้ ไม่เป็นอันตรายต่อร่างกายแต่อย่างใด

**iWater  
Thailand**

ห้างอัญญาพาร์ค ห้อง B116 ถนนศรีนครินทร์ แขวงสวนหลวง เขตสวนหลวง  
กรุงเทพมหานคร 10250

โทรศัพท์ 092-169-9564 , 092-531-8999 [www.iwaterthailand.com](http://www.iwaterthailand.com)



iWater Thailand



iWater Thailand



@iwaterthailand

