

เครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์

REVERSE OSMOSIS (RO)

✓ **Advanced
Double Purification**

✓ **Pure Water with
Essential Minerals**

- น้ำสะอาดบริสุทธิ์ ด้วยระบบกรองน้ำ 2 ชั้น ประกอบด้วยไส้กรอง Reverse Osmosis (RO) อัตราการกรอง 0.0001 ไมครอน และไส้กรอง Ultra Filtration (UF)
- ปลอดภัยสูงสุด กับระบบฆ่าเชื้อด้วยแสงยูวี (UV) สำหรับกำจัดเชื้อจุลินทรีย์ในน้ำมาตรฐานระดับโลก
- มั่นใจกับเทคโนโลยีควบคุมปริมาณสารละลายในน้ำ (TDS) ให้คุณค่าที่พอเหมาะต่อสุขภาพที่ดี
- สามารถผลิตน้ำบริสุทธิ์ได้สูงถึง 100 ลิตรต่อชั่วโมง ด้วยระบบไส้กรอง RO แบบอัตราการไหลสูง (High Flow) และปั้มน้ำแรงดันสูง
- ตัวเครื่องผลิตจากสแตนเลส ไร้สนิม พร้อมระบบทำความสะอาดไส้กรองอัตโนมัติ ช่วยลดการเกิดคราบตะกอนและยืดอายุไส้กรอง Reverse Osmosis (RO)


INNOVATEK
เครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์
ระบบ Reverse Osmosis (RO)
รุ่น Crown +



Innovatek รุ่น Crown +

คุณลักษณะ

การใช้งาน

วัสดุตัวเครื่อง

การติดตั้ง

อัตราการผลิต

ไส้กรองชั้นต้น

ไส้กรอง RO

ไส้กรอง UF

ไส้กรองขากออก

ปั้มน้ำ

ระบบทำความสะอาดไส้กรอง

แรงดัน/อุณหภูมิ น้ำเข้า (ต่ำสุด)

แรงดัน/อุณหภูมิ น้ำเข้า (สูงสุด)

ช่วง pH ที่เหมาะสม

อัตราสิ้นเปลืองพลังงาน

ขนาด (มิลลิเมตร)

น้ำหนัก

ระบบไฟฟ้า

เหมาะสำหรับติดตั้งเพื่อผลิตน้ำเข้าเครื่องจ่ายน้ำดื่ม
โดยใช้น้ำขาเข้าที่คุณภาพเทียบเท่า น้ำประปา

สแตนเลส

ติดตั้ง

100 ลิตรต่อชั่วโมง

ไส้กรองตะกอนจำนวน 1 ชุด, ไส้กรองคาร์บอน,
จำนวน 2 ชุด ขนาด 20 นิ้ว

RO แบบ Thin Film Composite 0.0001 ไมครอน,
25 ลิตรต่อชั่วโมง จำนวน 4 ตัว

0.1 - 0.01 ไมครอน

ไส้กรองคาร์บอน ขนาด 10 นิ้ว

3.5 ลิตรต่อนาที, 24 VDC จำนวน 2 ตัว

แบบอัตโนมัติ

0.3 kg/cm²/ 10°C

4 kg/cm²/ 40°C

6.5-8.0

240 วัตต์

505 (ยาว) x 360 (กว้าง) x 746 (สูง)

33.2 กิโลกรัม

1 เฟส 100-250 VAC, 50-60 Hz

World's most trusted and awarded water purifiers.



365 Days
Service



บริษัท ฟิลเตอร์ ویژัน จำกัด (มหาชน)
Filter Vision Public Company Limited

95 ซ.รามอินทรา 117 ถ.รามอินทรา แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กทม. 10510

+ (662) 518 2722 + (662) 518 2723

