

สินค้าคุณภาพมาตรฐานจากสหรัฐอเมริกา

รีเวอร์สออสโมซิส R.O. 12,000



เป็นระบบการกรองน้ำที่พัฒนาจาก หลักการพื้นฐานทางธรรมชาติ ที่พืชใช้รากดูดอาหารจากดินขึ้นไปเลี้ยงส่วนต่างๆ ของลำต้นของเหลว จะซึมจาก ด้านที่มีความเข้มข้นมากกว่า โดยในทางกลับกัน รีเวอร์ส ออสโมซิส อาศัย แรงดันจากภายนอกผลักดันของเหลวย้อนกลับจากด้านที่มีความเข้มข้นน้อย กว่า โดยผ่านเยื่อกรอง TFC ซึ่งมีความละเอียดสูงมากถึง 0.0001 ไมครอน ซึ่ง น้ำบริสุทธิ์เท่านั้นที่จะสามารถผ่านไปได้ ส่วนสารปนเปื้อนอื่น ๆ รวมทั้ง แบคทีเรียและไวรัสต่าง ๆ จะไม่สามารถ ผ่านไปได้ และถูกกำจัดไปกับน้ำทิ้ง

รายละเอียด (Specification)

- ★ เยื่อกรอง TFC MEMBRANE ขนาด 12,000 ลิตรต่อวัน
- ★ ระบบควบคุมการทำงานอัตโนมัติ
- ★ ระบบไฟฟ้า 380 VAC ,มอเตอร์ 3 HP
- ★ ขนาดตัวเครื่อง กว้าง 75 ซม. สูง 170 ซม. ลึก 90 ซม.

R.O. MACHINE 12,000 LPD

เปรียบเทียบขนาดของสิ่งปนเปื้อนในน้ำ

น้ำใสไร้สารพิษ เพื่อชีวิตและสุขภาพ



บริษัท 99 อาร์.โอ.เท็กซ์ จำกัด

เลขที่ 355/201-203 หมู่ 15 ต.คูคต อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12130
โทร.0-2536-7539, 0-2536-7959 แฟกซ์ 0-2531-8439

