



ความสามารถของโอโซน

โอโซน สามารถทำลายจุลินทรีย์ เหล่านี้ได้

แบคทีเรีย

Agrobacterium fumafaciens	Mycobacterium tuberculosis
Bacillus anthracis	Neisseria catarrhalis
B.megaterium (vegetative)	Proteus vulgaris
B.subtilis (vegetative)	Pseudomonas aeruginosa
Clostridium tetani	Rhodospirillum rubrum
Corynebacterium diphtheriae	Salmonella paratyphi (enteric fever)
Escherichia coil	S.typhimurium
Legionella bozemanii	S.typhosa (Typhoid Fever)
L.dumoffi	Shigella dysenteriae (dysentery)
L.gormanii	Staphylococcus epidermidis
L.micdadei	Stap.aureus
L.longbeachae	Stap.feacalis
L.pneumophila	Stap.hemolyticus
Leptospira interrogans	Vibrio cholerae

โอโซน คืออะไร

โอโซน เป็นก๊าซที่ประกอบด้วยอะตอมของออกซิเจน 3 อะตอม ซึ่งเป็นก๊าซที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติ ทำหน้าที่กรองรังสีเหนือม่วง ให้กับโลกโอโซนเป็นก๊าซที่ไม่คงตัว ขณะที่โอโซนสลายตัวกลับเป็นก๊าซออกซิเจน จะให้พลังงานออกมา ซึ่งสามารถฆ่าเชื้อโรค , กำจัดมลพิษต่าง ๆ อย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมกับคืนความสดชื่นสู่ธรรมชาติ

คุณสมบัติของโอโซน

สำหรับปรับสภาพน้ำ

ฆ่าเชื้อแบคทีเรีย

ฆ่าเชื้อไวรัส

กำจัดกลิ่นในน้ำ

กำจัดสี , สนิม และ แมงกานีส

ไวรัส

Bacteriophage (E.coil)

Hepatitis virus

Influenza virus

Poliovirus (Poliomyelitis)

Rotavirus

ยีสต์

Common yeast cake

Saccaromyces sp.

สาหร่าย

Chlorella vulgaris

รายละเอียด (Specification)

ขนาดของตัวเครื่อง กว้าง 23 ซม. ยาว 50 ซม. สูง 10 ซม.
ระบบไฟฟ้าที่ใช้ 220 โวลต์ กระแส 0.88 แอมป์
กำลังการผลิต 0.25 กรัม ต่อ ชั่วโมง

บริษัท 99 อาร์.โอ.เท็กซ์ จำกัด

เลขที่ 355/201-203 หมู่ 15 ต.คูคต อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12120

โทร.0-2536-7539, 0-2536-7959, 0-2536-6649

แฟกซ์ 0-2531-8439, 0-2536-7474

