

GENERADOR COMERCIAL DE OZONO DE CERÁMICA DE 10 GRAMOS

Introducción del producto

Este generador de ozono de cerámica puede ser usado para la desinfección y purificación del aire. El ozono puede matar las bacterias virales presentes en el aire y en la superficie de los objetos. La desinfección con ozono no causa contaminación secundaria y reduce el costo de compras repetidas de desinfectantes.



Generador de ozono de cerámica de 10 gramos

Características

- Placa de cerámica de larga duración.
- 16 juegos de temporizador de micro-computadora.
- Diseño portátil y peso ligero.
- Enfriamiento por ventilador (presente en su interior).
- Acero inoxidable de alto grado.

Principales especificaciones técnicas

Modelo	Salida de Ozono	Potencia	Medida (en cm.)	Tamaño del embalaje	NW/GW	Área de purificación
X	10 g/h	150 W	33*16*21	38*24*22	6.8/7.2 kg	0-200 m ²

Pasos para su uso

1. Comprueba la tensión del espacio de desinfección antes de su uso. Si el espacio a desinfectar no está bien sellado, afectará en la desinfección. Por lo tanto, comprueba si las puertas y ventanas están cerradas antes de usar el producto.
2. Establece el tiempo de desinfección. Después de conectar el aparato a la corriente, ajusta el tiempo de desinfección y enciende la máquina. Para consejos sobre la duración de la desinfección, por favor, lee más adelante.
3. Espera 20-30 minutos después del apagado de la máquina para permitir que el ozono residual se descomponga por sí mismo. Por favor, evita entrar en la habitación inmediatamente después del apagado.
4. Abre puertas y ventanas para la ventilación. La desinfección del generador de ozono consumirá el oxígeno de la habitación. Tras la desinfección, se recomienda abrir puertas y ventanas para ventilar.

Precauciones:

1. Asegúrate de no dejar plantas, animales y humanos en la habitación antes de poner en marcha el generador.
2. No entres en la habitación una vez encendida la máquina y hasta que se complete la desinfección. Los altos niveles de ozono durante la desinfección pueden dañar el tracto respiratorio humano.

Tiempos sugeridos de desinfección

Duración de la desinfección:

En circunstancias normales, los requerimientos generales de desinfección pueden ser satisfechos con un tiempo de empleo de la máquina de 20-30 minutos. Puede aumentar a 50-60 minutos según el espacio/entorno a desinfectar. El tiempo de desinfección no debe ser demasiado largo para evitar la corrosión de los metales y de algunos materiales orgánicos.

Área de aplicación del producto:

10 gramos: 0-200m²

Lugares de aplicación del producto:

Pequeños espacios como hoteles, apartamentos, lavabos, dormitorios...



HOTEL



APARTAMENTO



LAVABO

