

## GENERADOR DE OZONO PARA TRATAMIENTO DE AGUA 20000



El generador de ozono para tratamiento de agua adopta una carcasa de acero inoxidable, refrigeración por aire y refrigeración por agua, continúa trabajando largas horas, estabilidad de producción de ozono, puede ser ampliamente utilizado en plantas de agua como agua pura

**SKU:** B-01-12-13-000503 | **Categorías:** [Campana de extracción](#), [gabinete de flujo laminar](#), [gabinete de bioseguridad](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### ¿Qué es el ozono?

El ozono es alótropo de oxígeno, a temperatura ambiente, es gas, incoloro y el olor a hierba cuando baja concentración, soluble en agua. Química del ozono más viva, fuerte capacidad de oxidación. Cuando se enfrenta a bacterias y sustancias químicas nocivas (como formaldehído, benceno, n), produce inmediatamente una reacción de oxidación, por lo tanto para esterilizar, eliminar moho, eliminar gases nocivos y otras funciones. Y ozono es altamente estable, está compuesto de oxígeno (O<sub>2</sub>) y cambia en unas pocas horas y volver a O<sub>2</sub>, por lo que no hay contaminación ni residuos. Está tan lejos porque es reconocido por el mundo como ¡Puede ser el único material de esterilización de alimentos y bebidas directamente!

### Generador De Ozono Para Tratamiento De Agua

Para venir durante mucho tiempo, la atención médica y sanitaria, la medicina, el procesamiento de alimentos, etc., para eliminar el veneno en el aire ha utilizado durante mucho tiempo la irradiación ultravioleta, la fumigación química y métodos de pulverización, como en el uso de este o aquel defecto. Productos de esterilización con ozono, proporcionar un método de desinfección rápido y eficiente, seguro y confiable, fácil de usar, es ideal sustitución de los equipos tradicionales de eliminación de drogas. Está destinado a ser ampliamente utilizado.

El tratamiento de agua del generador de ozono adopta una carcasa de acero inoxidable, enfriamiento por aire y enfriamiento por agua, continúa trabajando largas horas, la estabilidad de la producción de ozono, puede ser ampliamente utilizado en plantas de agua como agua pura, línea de producción de llenado de agua mineral, así como el otros clientes de procesamiento de arranque más largos, como piscina, formaldehído, etc.

### Especificaciones Tecnicas

Codigo del Producto	B-01-12-13-000501	B-01-12-13-000502	B-01-12-13-000503
Modelo	BellGenTraAgu-10000	BellGenTraAgu-15000	BellGenTraAgu-20000
Modo de control		Temporizador de modo dual de bucle	
Salida de ozono	10000mg	15000mg	20000mg
Energía	320W	400W	480W
Tamaño global		500x300x950mm	
Tamaño de embalaje		550X360X 1060mm	

<b>Codigo del Producto</b>	<b>B-01-12-13-000501</b>	<b>B-01-12-13-000502</b>	<b>B-01-12-13-000503</b>
Peso		30-35kg	
Embalaje		Caja de cartón	
Partes	Línea eléctrica, tubo de silicona (1,5 m), piedra de aire, bomba de agua, tubo de agua		

# WALL-MOUNTED AND MOBILE OZONE GENERATOR

## OZONE GENERATOR

- ▶ Ozone concentration
- ▶ High Voltage Ionization
- ▶ Industry, Household

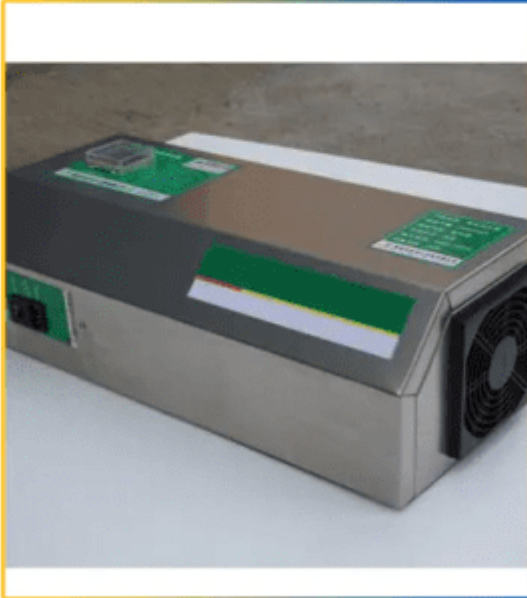


## Water treatment ozonator



The Ozone generator water treatment adopts stainless steel case, air cooling and water cooling, continue to work long hours, ozone production stability, can be widely used in water plants such as pure water, mineral water filling production line, as well as the other boot longer processing customers, such as swimming pool, formaldehyde, etc.

## PRODUCT PHOTOGRAPH



## PRODUCT DETAILS



power switch

Using general total insurance tube, to ensure safe operation of equipment as a whole, the international general supplies word socket, and appliances.

The cooling air inlet



voltmeter

## INFORMACIÓN ADICIONAL

**2021 Material**

[Acero inoxidable](#)

COTECNO