

GDO-100

MINI PURIFICADOR DE OZONO PARA NEVERAS



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- El ozonizador mini de frigorífico sirve para purificar, desinfectar y eliminar olores de la nevera y de otras áreas.
- Tamaño pequeño y portátil
- No perjudica, ni contamina los alimentos, puesto que es un gas presente en la naturaleza y se descompone en oxígeno.
- Evita la contaminación cruzada entre alimentos, por bacterias, virus...
- Temperatura de trabajo: -10°C y 40°C.
- Ozono: 8mg/h (el ozono es inocuo para el ser humano en las dosis adecuadas)
- Consumo de Energía: 6w
- Voltaje: 5V/DC

PROPIEDADES

- Anti HCHO: producto químico que se utiliza ampliamente como bactericida o conservante, en la fabricación de ropa, plásticos, papel, tableros y en otros muchos usos.
- Anti TVCO: Compuestos orgánicos volátiles, que hacen referencia a las sustancias que contienen los productos químicos que se convierten fácilmente en vapores o gases.

ESPECIFICACIONES

- Rango de detección: formaldehído (0.000-1.999 mg/m y sup3;)
- TVOC (0.000-9.999 mg/m y sup3;)
- Precisión estándar: 0.001
- Temperatura de detección:-10 °C ~ 45 °C
- Temperatura de almacenamiento:-20 °C ~ 50 °C
- Unidad de concentración: mg/m3
- Método de visualización: Indicador LED
- Fuente de alimentación: Batería interna de litio, entrada de Puerto USB

SECTOR DE APLICACION



Medidas Embalaje
9.0*9.0*15.0cm

Material: ABS (plástico resistente a golpes buena sensación, no tóxico, respetuoso con el medio ambiente y duradero.

Peso neto: 180gr

Código Ean: 8437012950382

Colores: Blanco

Certificados:

