

Preguntas frecuentes

1. ¿Cómo funciona la esterilización?

La banda C ultravioleta irradia microorganismos para destruir el ADN y ARN del virus, esto hace que los virus y bacterias pierdan su supervivencia, fuerza y fecundidad logrando el efecto de desinfección y esterilización.

La lámpara de esterilización ultravioleta de 185 nm puede cambiar el oxígeno del aire en ozono que tiene un fuerte efecto de oxidación, puede matar efectivamente el virus COVID como otras bacterias del ambiente, además de llegar a ángulos muertos a los que no se llegaría de otra manera.

2. ¿Es realmente efectiva esta luz ultravioleta esterilizante?

La desinfección hospitalaria en el mundo utiliza lámparas ultravioletas para desinfección. Esta luz es adecuada para el hogar y tiene buenos efectos sobre la desinfección, esterilización y eliminación de olores, muchos de los clientes comentan que queda un olor a "nuevo" después de que la desinfección ha terminado.

3. ¿A qué debemos prestar atención durante la esterilización?

Se requiere ventilación durante 30-40 minutos después de la esterilización. Debe tener la puerta cerrada por 40-60 minutos una vez termine el tiempo de la lámpara, después de este tiempo puede entrar a la habitación para abrir las ventanas.

4. ¿Con qué frecuencia se usa habitualmente?

En general, se puede usar 1 - 2 veces a la semana.

5. ¿Afectará la desinfección cuando haya ocasionalmente cuerpos extraños en el tubo de la lámpara?

Las pequeñas partículas blancas que a veces se ven en los tubos de la luz ultravioleta son partículas de mercurio. Porque el principio de funcionamiento de la lámpara germicida ultravioleta es para excitar el vapor de mercurio en el tubo de la lámpara para emitir luz. Así que este fenómeno es normal y no afecta su uso.

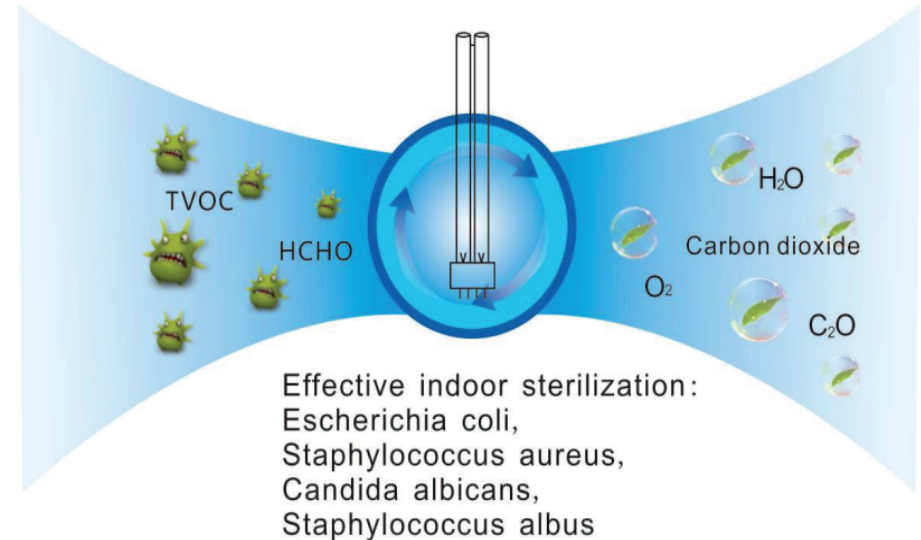
6. ¿Cuánto tiempo se puede usar el tubo de la lámpara?

La vida útil del tubo de la lámpara es de aproximadamente 8.000 horas.

AL
pro light

Modelo: **UVL3**
Lampara UV esterilizadora

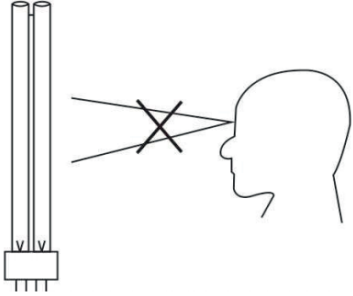
MANUAL DE USUARIO



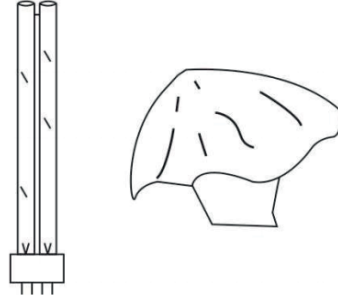
Personas, animales y plantas tienen prohibido estar presentes al usar este producto. **NO** mirar directamente el tubo de la lámpara cuando está encendida para no causar quemaduras en los ojos o la piel.

Recomendaciones

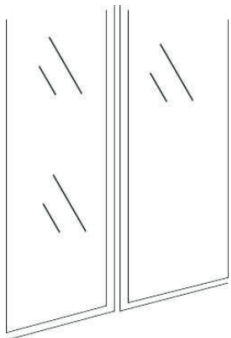
No mire directamente a la fuente de luz ultravioleta. Úselo sin personas, mascotas y plantas, porque la fuerte radiación ultravioleta puede causar eritema en la piel, irritación conjuntival o fatiga, etc.



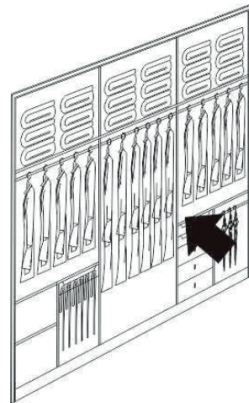
La superficie de la lámpara debe mantenerse limpia, apague la luz para limpiarla cuando se encuentre manchas de polvo o suciedad en la superficie del tubo, de lo contrario afectará el efecto de desinfección.



Cuando la temperatura interior es inferior a 20° y superior de 40°, el tiempo de irradiación debe ser prolongado.



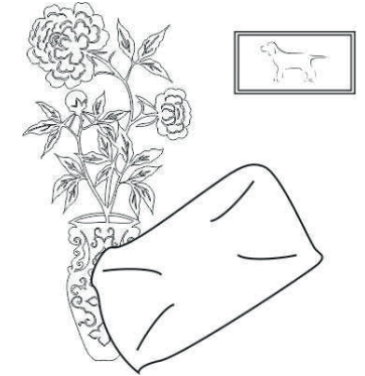
Al desinfectar la superficie de un objeto con rayos ultravioleta, el objeto debe estar expuesto a irradiación. La superficie del objeto se irradia directamente con los rayos de luz ultravioleta para asegurarse mejor efecto desinfectante.



Al desinfectar la casa de mascotas, estas no deben tocar la luz por que puede causarles daño. Tampoco deben estar presentes durante el proceso de desinfección.



Si hay pinturas finas o plantas en el espacio de desinfección, por favor cúbralas con una tela o si es posible saquelas de la habitación durante el uso.



Instrucciones de uso

1. Coloque la luz en el lugar adecuado de la habitación.
2. Cierre todas las ventanas para asegurar el efecto de desinfección.
3. Encienda la fuente de alimentación con el interruptor de ENCENDIDO / APAGADO de la luz UV.
4. No mire la lámpara directamente y manténgala lejos para evitar quemarse los ojos o piel, asegúrese de que no haya personas, mascotas, ni plantas cuando desinfecte.
5. Encienda la luz con el interruptor de ENCENDIDO / APAGADO del control remoto.
6. Seleccione el tiempo de desinfección en el control remoto, 15 minutos, 30 minutos o 60 minutos, luego salga de la habitación rápidamente y cierre la puerta.
7. No entre a la habitación después de que termine la desinfección, debe esperar 40 / 60 minutos, luego abra la puerta y las ventanas para ventilación.

