



# 核心科技，精选材质

贴心细节的设计，使用更安心



01

石英玻璃管

穿透力强

热阴极电极，预热启动，平均寿命长达8000小时，且紫外线衰减<25%  
高硼管寿命也只是2000小时，衰减快，数百小时后紫外线强度下跌50%左右

## 紫外线衰减对比

石英管  
寿命长

2000H

2000H

2000H

2000H

热阴极电极，预热启动，平均寿命长达8000小时，且紫外线衰减<25%

高硼管  
寿命短

2000H

高硼管寿命也只是2000小时，衰减快，数百小时后紫外线强度下跌50%左右



## 电子镇流器 输出稳定

20年镇流器技术的沉淀；  
确保灯与镇流器的匹配；

镇流器与灯管的匹配不佳，  
会直接影响紫外线灯管的参数、寿命；

镇流器的稳定性与灯管  
配套使用能发挥最佳的  
杀菌效果且有助延长灯  
管使用寿命

## 产品实拍 细节展示

更多环境也可以使用

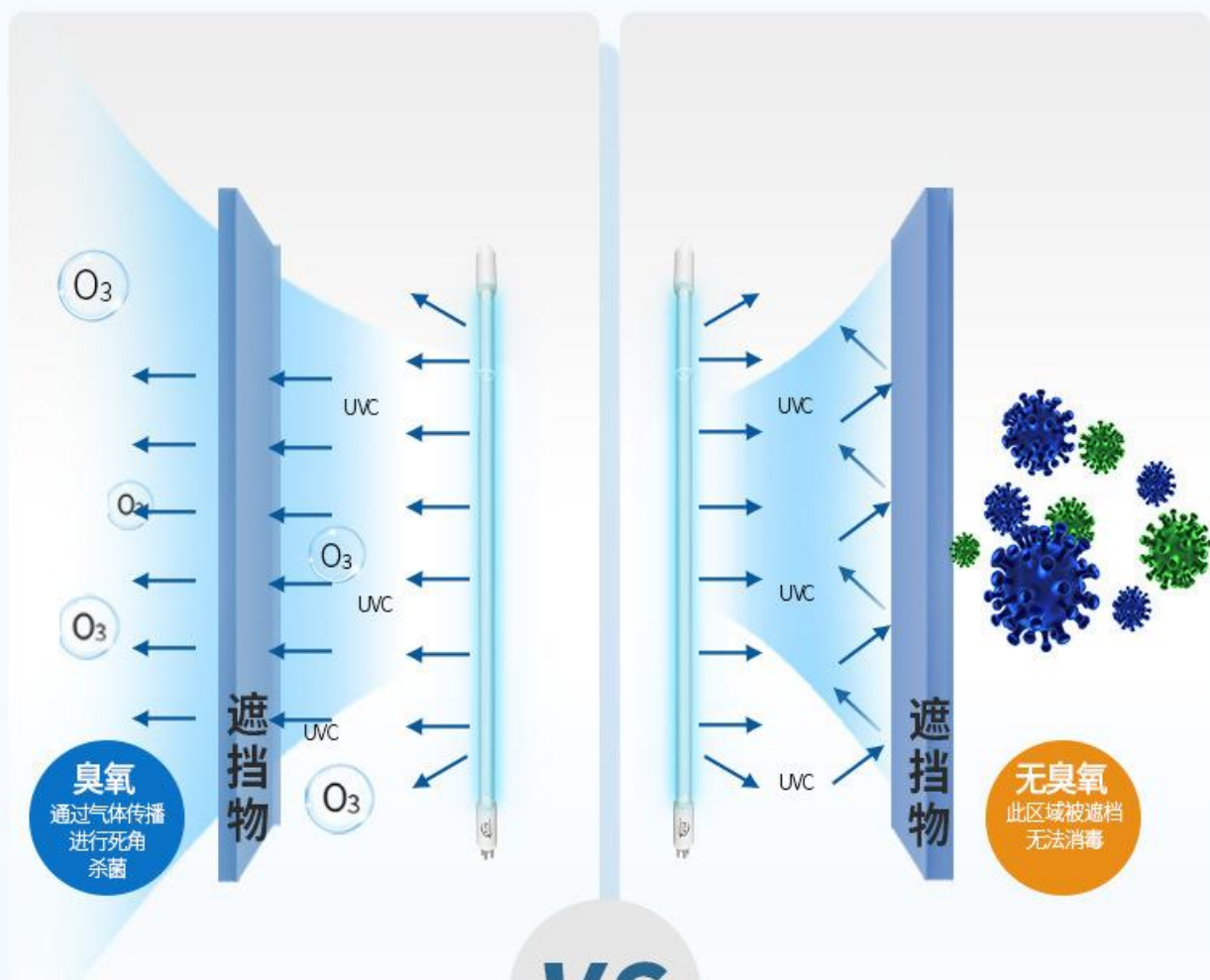
---



PAST.03

# 紫外线+臭氧 杀菌原理

本款产品分有臭氧和无臭氧两种,请您按需选择



VS

## 有臭氧紫外线

有臭氧的紫外线杀菌灯是紫外线+臭氧双重杀菌,即使被挡住的地方,臭氧也能进行杀菌,不怕死角。

UV+  
O<sub>3</sub>

如通风环境好,可以选择

## 无臭氧紫外线

无臭氧紫外线杀菌灯只能对紫外线照射到的地方进行消毒杀菌,被遮挡物挡住的地方则无法穿过去进行消毒杀菌。

UV