

T5 4W/6W/8W/14W杀菌灯 消毒柜医用紫外线杀菌灯管 消毒杀菌灯管

产品名称	T5 4W/6W/8W/14W杀菌灯 消毒柜医用紫外线杀菌灯管 消毒杀菌灯管
公司名称	海宁欧典照明电子有限公司
价格	9.00/只
规格参数	加工定制:是 品牌:欧典 型号:t5-4w
公司地址	中国 浙江 嘉兴市 海宁 盐官
联系电话	0086 0573 87770818 13306732122

产品详情

4w高硼臭氧灯管

波长为253.7nm

灯管长度为135mm左右（不含针长）

管径为16mm

灯管材料：高硼管

功率：4w

适用范围：室内杀菌面积：约2平方米

本公司有：

t5管4w/6w/8w/属于长期生产！14w/21w/28w需要提前预订！此产品都可以配支架整套购买。

t5/4w管长135cm。6w管长212cm。8w管长28.8cm。14w管长54.9cm。21w管长84.9cm。28w管长114.9cm

操作方法：先装灯管装在与本灯管配套的灯架上，然后将插头线插灯架上，接通电源，消毒照射时间一般30分钟到45分钟左右。

1.碗筷消毒/床上消毒，厨房及卫生间等细菌大量存在和繁殖的场所。2.客厅、会议室及其它疾病易传播和流行的公共场所。在此环境内对空气进行紫外线消毒，可防止呼吸道传染病的传播与流行。3.病房、手术室、流动医疗服务车等要求环境指数较高的场所的消毒（主要是空气消毒）。传染病人居住场所的

空气、衣物、炊具以及一些常用物品。在体积较小的单人病房照射1小时可相当于于换气27次。4.农村卫生所。5.新生婴幼儿的皮肤非常稚嫩，极易被有害病菌感染。同时，婴幼儿的衣物经常反复地被粪便及其它污物所污染，细菌极易繁殖。加之婴儿被包裹，空气流通差，使被感染的可能性更大大增加。因而婴幼儿用具、衣物及母婴房间空气的消毒不容忽视。

使用方法

1.空气进行消毒，打开电源后及时离开该房间即可。2.对物体表面进行消毒时，应使灯管与被消毒物体表面平行。打开电源后及时离开。

注意事项：

1.表面应经常（一般每2周左右一次）用酒精棉球轻轻擦拭，除去上面灰尘与油垢，以减少对紫外线穿透的影响。2.紫外线消毒时房间内应保持清洁。紫外线亦不能照到被遮盖的阴暗处，使用时应注意。3.不透紫外线的表面（如纸、布等），只有直接照射的一面才能达到消毒目的。因此要按时翻动，使各个面都能受到一定剂量的照射。4.室内空气消毒，30w、36w灯适用15-40平方米左右的空间。说到紫外线杀菌灯，很多人认为这是医疗机构和食品卫生的专利。的确，在市面上很少有出售家用紫外线杀菌灯，其实，现在就这么简单，只需把它像普通的日光灯那样安在灯架上就可以了。一般30分钟左右即可达到消毒效果。5.灯能辐射出强烈的253.7nm短波紫外线，照半个小时后关闭电源完成消毒。在没有防护措施的情况下，紫外线对体会造成直接伤害，具体情况请上网查找有关方面的知识

6，本灯管亮之后会产生臭氧，过量吸入臭氧会引起人不适，请在开灯后离开，关灯后开窗通风。（有点类试太阳的汽味）

"T5 4W/6W/8W/14W杀菌灯 消毒柜医用紫外线杀菌灯管 消毒杀菌灯管"的额定电压为110-220，色度是253.7nm，灯头型号为G5，加工定制是是，防护等级为AAA，类型是紫外线杀菌灯管，额定功率为4W，型号是T5-4W，玻壳外径为16（mm），品牌是欧典，玻壳型式为直行杀菌管，长度是135（mm）