

【】高硼杀菌管 254nm 高效杀菌管 车间消毒灯

产品名称	【】高硼杀菌管 254nm 高效杀菌管 车间消毒灯
公司名称	海宁市欧司朗照明电器厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:奥迪斯 型号:T8,T5常见规格 类型:紫外线杀菌灯管
公司地址	中国 浙江 海宁市 袁花镇彭墩工业园区
联系电话	86 573 87817820 13967303715

产品详情

品牌	奥迪斯	型号	T8,T5常见规格
类型	紫外线杀菌灯管	灯头型号	G13
色度	淡蓝色可见光/不可见紫外	玻壳型式	高透性紫外玻璃
玻壳外径	26mm (mm)	长度	33 , 43 , 59 , 89 , 120 (m m)

紫外线可以杀灭各种细菌繁殖体、细菌芽胞、结核杆菌、病毒和立克次体等微生物，使之失去活性，避免或减少氯的使用。不同微生物对紫外线的抗力差异较

可以相差100~200倍，抵抗力由强到弱依次为真菌孢子>细菌芽胞>抗酸杆菌>病毒>细菌繁殖体。高硼灯管的紫外光强度很容易衰减，点灯数百小时后紫外线强度就大幅下降到初始时的50%。而石英灯管在点燃2000-3000小时后，紫外线强度只减少到初期的70%-80%，光速衰程度远远小于高硼灯。故除石英玻璃可以穿透80%之外，大多数物质不能透过或只能透过少量紫外线。紫外线的这种穿透力弱的特性限制了其应用范围，所以紫外线很难用于物品的灭菌。

效果与剂量有关，故紫外线的杀菌效果直接与照射剂量有关。紫外线对不同介质中的微生物杀灭效果也不同，对空气中微生物杀灭效果比较好。试验室研究证明，照射剂量在30 000w/(s ? c m²) 以上，能杀灭空气中流感病毒、麻疹病毒、金黄色葡萄球菌、结核杆菌等达99.9%以上。适用范围：应用于各相关行业包括医院、细菌学和药学研究所进行空气、水和物体表面的消毒，广泛应用于食品加工行业中，如奶制品厂、酿酒厂和面包房。注意：如果人们暴露在这种灯的直接照射下。必须小心避免伤害皮肤和眼睛。

如有需要，请联系：

qq:860818034

msn:bestbrightstar@hotmail.com

电话：0573-87817820