

紫外线消毒柜

产品名称	紫外线消毒柜
公司名称	夏津汇康臭氧发生器有限公司
价格	999.00/台
规格参数	
公司地址	山东省夏津县中山北路17号
联系电话	0534-3688386 15315800255

产品详情

紫外线消毒柜

主要用途：用于制药、生物工程、医疗卫生、卫生用品、学校、饭店、宾馆、招待所、食品饮料等行业，对包装材料、容器、加工器具、衣服、鞋帽、被服等进行物体表面的常温灭菌。

汇康臭氧消毒柜特点：本产品采用新的臭氧发生单元，具有产量高、能耗低。寿命长等优点。采用先进的设计理念和精密的加工工艺，确保内腔无焊点且密合，绝无泄漏。运用独特的循环技术，用气泵将腔内的气体吸入臭氧发生器，形成洁净的臭氧气体后，重新冲入内腔，通过循环累加迅速的提高臭氧浓度，大大的提高了灭菌的效率。

- 1、 臭氧消毒杀菌,全钢结构、密封好，美观大方、
- 2、 灭菌杀虫无死角、消毒率高，环保无毒，无二次污染
- 3、 柜体表面采用不锈钢板材，安全，美观。

臭氧灭菌柜是以氧气或空气为气源，空气经压缩、冷凝、过滤、干燥等预处理净化后，进入高压放电管，在高压放电环境中，空气中部分氧分子激发分解成氧原子，氧原子与氧原子(或氧原子与氧分子)结合生成臭氧。臭氧与水混合后形成的臭氧水溶液具有很强的灭菌作用，它能够迅速广泛地灭杀多种微生物和致病菌，当其浓度达到2mg/L时，作用1min，即可将大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、细菌的芽孢、黑曲霉、酵母等微生物灭死。实际生产中，灌入桶或瓶内的臭氧水浓度应该在0.5mg/L以上，否则无法保证灭杀包装材料上残留的微生物，很可能会造成这样的结果：产品入库检验时，由于低浓度臭氧的抑菌作用，活菌的检出率较低，但放置一周后，由于细菌的生长繁殖，复检时的检出率可能会很高。