

紫外线杀菌消毒器 工业管道杀菌过滤器 水处理杀菌器厂家直销

产品名称	紫外线杀菌消毒器 工业管道杀菌过滤器 水处理杀菌器厂家直销
公司名称	广东千里环保科技有限公司
价格	5000.00/台
规格参数	杀菌率:99 (%) 灭藻率:99 (%) 功效:75-1000 (w)
公司地址	广州市南沙区东涌镇细沥工业区同裕街10号102
联系电话	13414817792

产品详情

产品概述：

1801年紫外线消毒器被发现以来，经过近二百年的研究、发展、实验，现在对紫外线消毒器的运用已极为普遍。紫外线消毒器是一种肉眼看不见的光波，存在于光谱紫外线消毒器端的外侧，故称之为紫外线消毒器。它是一种光波，依据不同的波长范围，被划分为A、B、C三种波段，其中的C波段紫外线消毒器波长在20—280nm之间，为最有效之杀曲波段，波段中的杀曲效果强点253.7nm。

产品原理：

紫外线具有杀菌消毒作用主要是因为紫外辐射对微生物的核酸产生光化学危害，当微生物被紫外线照射时，细胞的核酸生物活性因吸收紫外线而改变，从而引起菌体内蛋白质和酶的合成障碍，导致结构发生变异，使微生物死亡。研究表明，紫外线能有效杀灭水中常见细菌、病菌、霉菌、孢子甚至原生动物。在食品工业中，主要用于生产用水、固体表面、包装材料、食品加工车间、设备器具、工作台的杀菌及对污水的处理，但对霉菌和细菌芽孢的杀菌效果较差，常需配合消毒方式来加强杀菌效果。

技术参考：

品名：管道过流式（UV）紫外线杀菌器

材质：不锈钢（304、316、316L）

杀菌率：99（%）；灭藻率：99（%）

额定电压：交流220V±5%；频率：50HZ；设备承压：0.6—1.0MPA

适用范围：广泛应用在各种水体（自来水、净水、污水、海水等）和空气消毒领域，适合各行各业的消毒要求

备注：类型、电源线和灯管电线的长度及有特殊要求请提前与客服沟通，我公司可根据您的要求定做。

产品特点：

- 1、流体阻力小，其阻力系数与同长度的管段相等
- 2、结构简单、体积小、重量轻
- 3、紧密可靠，目前球阀的密封面材料广泛使用塑料、密封性好，在真空系统中也已广泛使用
- 4、操作方便，开闭迅速，从全开到全关只要旋转90°，便于远距离的控制
- 5、维修方便，球阀结构简单，密封圈一般都是活动的，拆卸更换都比较方便
- 6、在全开或全闭时，球体和阀座的密封面与介质隔离，介质通过时，不会引起阀门密封面的侵蚀。
- 7、适用范围广，通径从小到几毫米，大到几米，从高真空至高压都可应用。球旋转90度时，在进出口处应全部呈现球面，从而截断流动口

应用范围：

- 1、净水消毒：自来水，二次供水、直饮水、纯净水、水产养殖、食品水产品加工用水、饮料用水、医药用水、电子高纯水等
- 2、污水消毒：市政污水、中水回用、医院污水、屠宰场废水、油田回注水
- 3、循环水消毒：游泳池水、景观水、工业循环冷却水
- 4、贝类净化、农业灌溉用水消毒、大水量水体除藻
- 5、军事基地、野外作业、飞机、舰船、潜艇用水消毒
- 6、中央空调系统空气消毒