

# 鱼池水消毒杀菌设备 PVC管道式LH-P-UV800W-40,吨/小时

产品名称	鱼池水消毒杀菌设备 PVC管道式LH-P-UV800W-40,吨/小时
公司名称	深圳市蒂森环保工程设备有限公司
价格	8580.00/个
规格参数	加工定制:是 型号:DS-PUV-800W 品牌:DISIN
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井壘岗觉园新村6巷7号1-2楼
联系电话	0755-27261089 18025419805

## 产品详情

鱼池水消毒杀菌设备

pvc管道式ds-p-uv800w-40\吨/小时

额定杀菌范围：

流量：40吨/小时养殖循环水消毒

40吨：800wpvc过流式紫外（如图）

pvc反应器特点：耐腐蚀，耐高温，耐高压，寿命长，低成本

使用领域：专为鱼缸/鱼池,水产/养殖业，泳池/喷泉、景观鱼池等特别设计的pvc外壳紫外线杀菌系统，紫类消毒杀菌系统可用于海水，苦咸水水产养殖应用、养鱼场，池塘，景观水体，瀑布等领域。

紫外配置:【1】国产或进口品牌灯管，波长254nm，使用寿命一年（8000-12000小时），电压220v

【2】高透光率石英套管 【3】电子镇流器

【4】pvc材质反应器（外壳）

## 【5】镇流器柜（含时间累时器、故障指示灯、电源指示灯）

40wpvc过流式紫外（另外报价）：

4-5吨：80wpvc过流式紫外（另外报价）：

紫外线杀菌器杀菌范围：除了消灭细菌（大肠杆菌），病毒，藻类，霉菌等，紫外线杀菌器还能有效去除原生动物。由紫外线杀菌器释放出的紫外线在适当剂量下可有效破坏这些原生动物包囊。

案例图一

案例图二

紫外线是一种肉眼无法看见的光线，根据波长的不同可细分uva（315~400nm）uvb（280~315nm）uvc（200~280nm）。uvc最易被dna（核糖核酸）吸收，紫外线消毒系统就是使用uvc。我司紫外线杀菌设备集光学、微生物学、机械、化学、电子、流体力学等综合学科于一体。采用特殊设计的高效率、高强度和长寿命的紫外c光发生装置产生的强紫外c光照射流水。当水中的细菌、病毒、藻类生物等受到一定剂量的紫外c光（波长253.7nm）照射后，其细胞的dna、rna结构被破坏，细胞再生无法进行，从而达到水的消毒和净化的目的。波长185nm谱线在空气中产生臭氧，而臭氧可起到杀菌、除味的效果。185nm的谱线还可以分解水中的有机物分子，产生羟基自由基并最终将水中的有机物分子氧化为二氧化碳，达到去除toc的目的。

紫外杀菌优点：

高效率杀菌：紫外c-消毒技术具有其它技术无可比拟的杀菌效率。紫外线对细菌、病毒的杀菌作用一般在一秒以内。而对传统紫外、氯气以及臭氧方法来说，达到紫外线的效果一般需要20分钟至一小时的时间。

**高效杀菌广谱性：**紫外线技术在目前所有的消毒技术中，杀菌的广谱性是最高的。它对几乎所有的细菌，病毒都能高效率杀灭。并且对一些对人类危害极大的，而氯气以至臭氧无法或不能有效杀灭的寄生虫类（例如隐性包囊虫 cryptosporidium，贾第鞭毛虫 giardia 等）都能有效杀灭。

**无二次污染：**由于紫外线技术可以被控制为仅仅是杀菌，并且不加入任何化学药剂，因此它不会对水体和周围环境产生二次污染。不改变水中任何成分。

**运行安全、可靠：**是一种安全的杀菌方式，对周边环境以及操作人员相对安全可靠得多的消毒技术

紫外杀菌时间表:

质量保证：

以上产品在出厂时均已检测合格.产品保质期分别为:电子部份壹年,uv灯管为9000小时以内,不锈钢筒体部份为叁年,在保修期以内产品损坏(不包含人为损坏在内)均为无须付费(运输费、保险费另计)保修、保换.

本产品的加工定制是是，型号是DS-PUV-800W，品牌是DISIN，设备名称是PVC，规格是1100\*600\*700M，杀菌率是99（%），灭藻率是98（%），电压是220（V），制水量是40T/H，工作压力是0.6（Mpa），水温是0-55（ ），功率是800（w）