

# 二次供水专用设备厂家报价天润推荐热销产品过流式紫外线消毒器

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 二次供水专用设备厂家报价天润推荐热销产品过流式紫外线消毒器      |
| 公司名称 | 定州市天润环保设备科技有限公司                    |
| 价格   | 7700.00/个                          |
| 规格参数 | 加工定制:是<br>型号:TR-UVC-K1200<br>品牌:天润 |
| 公司地址 | 河北省保定市定州安源大厦                       |
| 联系电话 | 0312-2344739 13231269159           |

## 产品详情

### 产品介绍

【进水水质要求】浑浊度 5度 总含铁量 0.3mg/l 色度 15度总大肠菌群 1000个/l细菌总数 2000个/ml【空气环境】环境温度 5 空气中最大相对湿度 90%(相当于空气20 ±5 )【电源】电源频率 50hz ± 2.5 hz电源电压 220v ± 22v

### 工作原理

注：由于地区不同运费不同，下单前请先与客服联系或拨打销售热线 15633781233 15512286982

可贴牌加工定制各种规格特殊要求紫外线消毒器 供货周期短 出货速度快（价格面议）

天润紫外线消毒器用途广泛，在水处理中具有很高的价值观，它是通过紫外光线中uvc波段的照射，破坏及改变微生物的dna结构，因为c波段紫外线很易被生物体的dna吸收，使细菌当即死亡或不能繁殖后代，达到杀菌的目的。紫外线消毒器属于纯物理消毒方法，具有简单便捷、广谱高效、无二次污染、便于管理和实现自动化等优点，随着各种新型设计的紫外线灯管的推出，紫外线杀菌的应用范围也不断在扩大。

### 基本技术要求

(1) 消毒器的设计应符合gb 8988《电网电源供电的家用和类似一般用途的电子及有关设备的安全要求

## 》要求

- (2) 消毒器应按技术管理规定程序批准的图纸及技术文件制造
- (3) 同一型号消毒器的零部件应保证其互换性
- (4) 消毒器受紫外线照射面应做抛光处理
- (5) 承压筒体的工作压力不应小于0.60mpa，试验压力不应小于0.90mpa
- (6) 筒体或箱体内宜设置导流板
- (7) 直管形石英紫外线低压汞灯及灯管的安装要求应符合yy/t0160《直管形石英紫外线低压汞消毒灯》。
- (8) 在对环境有较高要求时，宜优先选用低臭氧型灯管，以减少臭氧对环境的污染
- (9) 灯管的布置应使受紫外线照射面上的紫外线强度分布均匀
- (10) 消毒器应设有灯管点燃指示、点燃累计时间指示或紫外线辐照强度的相对指示
- (11) 灯管应用石英玻璃套管与水隔开，石英套管253.7nm紫外线的透过率应大于85%
- (12) 消毒器选用的低压电器应符合相应产品的技术要求
- (13) 消毒器上应设有进出水管、泄水管、取样管。在消毒器不便安放泄水管时，也可以在与消毒器等同处的连接管路上安装
- (14) 消毒器的规格及进、出水管管径宜按表选用
- (15) 按本标准的检验要求，装备新灯管的消毒器产品，测得的紫外线辐照剂量不得小于 $12000 \mu\text{w} \cdot \text{s}/\text{cm}^2$ 。（应充水），正常工作的消毒器测得的紫外线辐照剂量不得小于 $9000 \mu\text{w} \cdot \text{s}/\text{cm}^2$ 。

(16) 按本标准的使用条件，在额定消毒水量下工作，出水的细菌学指标应符合gb5749《生活饮用水卫生标准》要求。

(17) 消毒器材料应符合gb/t17219《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》要求。消毒器宜使用304l、316l不锈钢。

(18) 消毒器在额定消毒水量下工作的水头损失应小于0.005mpa。

## 技术参数表

### 小流量紫外线消毒器

| 型号          | 处理量t/h | 最大法兰mm | 功率w | 外形尺寸    | 工作压力 |
|-------------|--------|--------|-----|---------|------|
| tr-uvc-l80  | 1-5    | 50     | 80  | 76*900  | 0.6  |
| tr-uvc-a80  | 1-5    | 65     | 80  | 89*900  | 0.6  |
| tr-uvc-b80  | 1-5    | 80     | 80  | 108*900 | 0.6  |
| tr-uvc-b160 | 5-10   | 80     | 160 | 108*900 | 0.6  |
| tr-uvc-d80  | 1-5    | 100    | 80  | 133*900 | 0.6  |
| tr-uvc-d160 | 5-10   | 100    | 160 | 133*900 | 0.6  |
| tr-uvc-g80  | 1-5    | 125    | 80  | 159*900 | 0.6  |
| tr-uvc-g160 | 5-10   | 125    | 160 | 159*900 | 0.6  |
| tr-uvc-g240 | 10-20  | 125    | 240 | 159*900 | 0.6  |

### 大流量紫外线消毒器

|              |         |     |      |          |     |
|--------------|---------|-----|------|----------|-----|
| tr-uvc-g320  | 20-25   | 125 | 320  | 159*900  | 0.6 |
| tr-uvc-g400  | 25-30   | 125 | 400  | 159*900  | 0.6 |
| tr-uvc-f480  | 30-35   | 150 | 480  | 219*900  | 0.6 |
| tr-uvc-f560  | 35-40   | 150 | 560  | 219*900  | 0.6 |
| tr-uvc-k640  | 40-50   | 200 | 640  | 273*900  | 0.6 |
| tr-uvc-k720  | 50-55   | 200 | 720  | 273*900  | 0.6 |
| tr-uvc-k800  | 55-60   | 200 | 800  | 273*900  | 0.6 |
| tr-uvc-k880  | 60-70   | 200 | 880  | 273*900  | 0.6 |
| tr-uvc-k900  | 60-80   | 200 | 900  | 273*1200 | 0.6 |
| tr-uvc-k1000 | 80-100  | 200 | 1000 | 273*1200 | 0.8 |
| tr-uvc-k1100 | 100-110 | 200 | 1100 | 273*1200 | 0.8 |
| tr-uvc-k1200 | 110-125 | 200 | 1200 | 273*1200 | 0.8 |
| tr-uvc-k1300 | 125-130 | 200 | 1300 | 273*1200 | 0.8 |
| tr-uvc-k1400 | 130-145 | 200 | 1400 | 273*1200 | 0.8 |

## 企业介绍

定州市天润环保科技有限公司位于华北平原北部、河北省的中部，是一家集科贸为一体的高新技术企业。公司技术力量雄厚，聚集一批设计开发能力强的专业技术人才和一支训练有素的专业工程队伍，并与众多行业及多家高校和设计院建立有长期的合作关系。本公司的研发产品定位于水处理中的消毒及过滤等设备的技术研究，采取研发与市场需求结合，承诺与实际行动同步，致力于打造国内外知名品牌。主营紫外线杀菌器,水箱消毒器，臭氧发生器，二氧化氯发生器，各类过滤器等设备。公司秉承“顾客至上，

锐意进取”“携进共赢”的经营理念，坚持“客户第一”的原则为广大客户提供优质的服务。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈

## 购买须知

产品质保一年，期间如无以下情况，我方无偿为您更换配件，必要时上门维修。

- 1、因使用环境（过于潮湿、灰尘大、温度高、电压不稳、水质差、压力大、水温高、水流量超过设备范围、露天使用）或机器结构内部进水而导致产品损坏。
- 2、擅自改动产品结构。而导致产品损坏。
- 3、因自然灾害和其它不可抗拒力而导致产品损坏。
- 4、因操作不当而导致机器故障。
- 5、因人为暴力操作以及其它非机器本身运行时引起的故障。

注：如因以上原因造成设备故障或损坏我司不予以免费维修和更换，但是可以免费指导，如需现场指导，需方要提供差旅费用（一切从简）。

设备包装时有我们公司保修卡，请用户妥善保管，以做维修凭证

保修期限自购买之日起十二个月之内

保修设备在保修期内，在正常使用和维护的情况下，设备本身配件及工艺出现问题，发生故障，经查验属实，本公司将提供免费维修及更换配件。

本产品的加工定制是是，型号是TR-UVC-K1200，品牌是天润，设备名称是紫外线杀菌器，规格是1200\*273，杀菌率是99（%），灭藻率是99（%），电压是220（V），制水量是110-120，工作压力是0.8（Mpa），水温是36（ ），功率是1200（w）