

# 广东净水机生产厂家 重力式净水器价格 三阳环保

产品名称	广东净水机生产厂家 重力式净水器价格 三阳环保
公司名称	宜兴市三阳环保设备有限公司
价格	35000.00/套
规格参数	品牌:三阳环保 型号:KGL 外形尺寸:定制
公司地址	中国 江苏 宜兴市 宜兴经济开发区
联系电话	86 0510 87816300 13812228213

## 产品详情

### 设备简介

KGL重力式净水器是集混合、反应、沉淀、过滤于一体的一元化设备，可以除去浑浊杂质颗粒，悬浮胶体物，去除藻类、微生物和细菌、部分病毒，除臭除味，处理后的水质达到国家所规定的饮用水标准。适用于处理江、河、湖泊水源及广大分散的农村、工矿企业给水的净化处理。

### 设备特点

本设备采用大阻力配水系统，反应区采用新技术，以加强吸附凝聚反应。

沉淀区采用斜板斜管双层组合，提高其沉淀效率。

过滤部分采用高效的多层滤料过滤（滤料为使用寿命长的白煤和石英砂）。

设备工艺参数合理。结构紧凑，操作管理方便。

设备内部部件和滤料坚固、耐用；性能高效、稳定、良好。

### 设计参数

- 1.设备表面负荷率：7.5~10.0m<sup>3</sup>/h·m<sup>2</sup>
- 2.原水浊度：适合于500~1000度以内（如与快速沉淀器配套，原水浊度可放宽到5000度）
- 3.出水浊度：3~5度
- 4.过滤速度：V=10m/h
- 5.冲洗强度：W=14L/m<sup>2</sup>·S
- 6.冲洗历时：T=4.0~6.0min
- 7.总停留时间：T<sub>总</sub>=40min
- 8.水头损失：<1m
- 9.进水压力：0.05MPa
- 10.反洗压力：0.10MPa

## 适用范围

1、本系列产品广泛地适用于城镇、小区村镇、工矿企业、学校、车站、码头、建筑及野外作业、浏览区、部队营区等生活用水和工业用水的净化处理。

2、江河水（包括长江、黄河、珠江）、湖水、库水、塘水及需要深度处理的井水，也可适用于某些工业水处理。其浊度适于度1000以下，如与超速沉淀配套，其源水浊度可放宽到5000度左右。

## 联系方式

咨询热线: 400-690-8068

销 售：0510-8781 6300

传 真：0510-8781 6300

技术 员：1381 2228 213

邮 箱：1381 2228 213@126.com

地 址：宜兴市屺亭街道骏马路99号 环保设备

## 售后服务

定期跟踪：我公司会根据用户的档案，在相关产品的质保期内联系用户，询问该段时期内的使用状

况、发生的问题，提供帮助用户的参考建议，解答有关问题。

反馈记录：我公司对用户反馈的关于本公司提供的产品的问题和相关信息，详细记录在用户档案中的反馈记录项内，质保期内24小时回复，江浙沪地区24小时内赶到现场，外省地区48小时内赶到现场；保修期外，依旧提供技术服务，更换耗材，支收取成本费。

## 公司介绍

三阳环保设备有限公司位于风景秀丽、物产富饶的太湖之滨、著名的环保产业之乡——“陶都”宜兴。本公司坐拥25000平米生产基地，拥有各类专业技术人员30多名，机械加工设备齐全，年生产能力可达8000万元。

本公司按GB/T19001-ISO9001标准建立质量体系，并认真贯彻实施。始终坚持：“以质量求生存，向市场提供一流的产品；以信誉求发展，为顾客提供满意的服务”的质量方针，吸引着各类专业技术人才加入本公司的科研、生产和管理工作，并与上海同济大学、北京中科院建筑设计院、重庆钢铁设计院、上海纺织设计院等几十家大专院校及科研设计单位建立了紧密、稳定的技术协作关系，不断引进先进的水处理设备工艺技术，并在水处理环保设备的制造、安装、调试技术上积累了丰富的实践经验。本公司已经成功研发并生产出处理生活污水、工业给水、工业废水等不同工艺、不同规格的100多个系列水处理产品，尤其在城市生活污水、纯水制备、净水过滤、循环水设备制造方面，在同行中为佼佼者。产品广泛应用于冶金、电力、轻工、化工、纺织、医药、食品、电子、宾馆、生活小区、科研单位、城市污水处理厂等各种行业。

本公司将对每一项工程从制造、安装、调试和售后服务都实行一条龙服务，确保顾客无后顾之忧。我们真诚希望与各用户单位愉快合作，携起手来为全人类的环保水处理事业，为保护环境、崇尚自然、满足各行业的不同需求，创造一个更加怡人的生存空间、一个更加清新的世界而不断努力。

三阳环保所售产品提供一年保修，终身技术服务！

三阳环保20年专注污水处理设备，为您量身定制解决方案！

如需了解更多解决方案请进公司网站：<http://www.syhb88.com/>

<http://www.3yhbkj.com/>

阿里旺铺购买网站：<https://3yhb.1688.com/>