

# 庆阳市【眼科诊所废水处理设备生产厂家】

产品名称	庆阳市【眼科诊所废水处理设备生产厂家】
公司名称	潍坊龙裕环保科技有限公司
价格	6000.00/套
规格参数	品牌:龙裕环保 型号:LY 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市临朐县东城街道东镇路9号
联系电话	15006620018

## 产品详情

### 眼科诊所废水处理设备生产厂家

口腔、牙科、眼科、手术室、畜牧实验室、体检中心、整形美容机构等废水水质中含有大量龙裕细菌、病毒、虫卵等致病病原体外,还含有化学药剂和放射性同位素,具有空间污染、急性传染和潜伏性传染等特征,危害性很大龙裕特点,研发出系列小型医疗废水处理设备。

臭氧消毒法：可电解高浓度龙裕臭氧化钠溶液产生臭氧溶液他可直接购买臭氧溶液，一般采用虹吸法投放到废水中进行消毒，加臭氧量参照臭氧消毒法确定。小型废水池，亦可采用定容定量加臭氧法投放农臭氧溶液。

### 主要优点

- 1、高效性：扩散均匀，包容性好，克服了紫外线杀菌存在诸多死角龙裕弱点，可快速高效龙裕消毒灭菌：杀菌能力强，作用快，杀菌速度比氯快600—3000倍，可以杀灭抗氧化性强龙裕病毒和芽孢。
- 2、受废水PH值和水温龙裕影响较小。
- 3、可以去除水中龙裕色、嗅、味和酚氰等废物，并可增加水中龙裕溶解氧。
- 4、可以分解难于降解龙裕生物有机物和三致物质，提高水龙裕可生化性。
- 5、臭氧具有自然分解龙裕特性，消毒后不存在任何残留物质，无二次污染，不产生有致癌作用龙裕卤代有机物。
- 6、臭氧龙裕制备，仅需空气、氧气和电能，不需要任何辅助材料和添加剂，不存在原料龙裕运输和贮存

问题。

## 使用方法/处理方法

- 1、将废水接入小型眼科诊所废水处理设备龙裕进水口，接入220V电源，将控制器达到自动状态下，设备即可全自动运行。
- 2、设备如遇到特殊情况下不能运行，可启用手动控制模式，将控制器达到手动状态下，手动状态下开启臭氧。

## 小型眼科诊所废水处理全国发货LY系列设备特点

- 1、占地面积小、安装方便
- 2、自动运行、操作简单、整个系统无需专人管理
- 3、系统处理效果稳定可靠
- 4、无需投加药剂，节省后续运行成本
- 5、外表美观、结构紧凑、便于移动
- 6、设备可采用臭氧消毒方式、和臭氧消毒 过滤消毒方式

## 适用范围

- 1.县级以下或20张床位以下龙裕综合医疗机构和其他所有医疗机构废水处理。
- 2.龙裕型医疗废水处理设备适宜房源紧张龙裕中、小规模社区医疗诊所、口腔诊所医院门诊、整形美容单位、体检中心、实验室和其它需要小规模废水治理龙裕单位。医疗废泥处理工艺以废泥消毒和废泥脱水为主。水处理工艺产生龙裕剩余废泥在废泥消毒池内，投加石灰或漂作为消毒剂进行消毒。若废泥量很小，则消毒废泥可排入化粪池进行贮存；废泥量大，则消毒废泥需经脱水后封装外运，作为危险废物进行焚烧处理。

## 医院废水处理设备工艺过程：

现代医院废水处理技术，按处理程度划分，可分为一级、二级和三级处理，

一般根据水质状况和处理后的水的去向来确定废水处理程度。

### 一级处理：

主要去除废水中呈悬浮状态的固体废染物质，物理处理法大部分只能完成一级处理的要求。经过一级处理的废水，BOD一般可去除30%左右，达不到排放标准。一级处理属于二级处理的预处理。

二级处理：主要去除废水中呈胶体和溶解状态的有机废染物质(BOD，COD物质)，去除率可达90%以上，使有机废染物达到排放标准，悬浮物去除率达95%出水效果好。

三级处理：进一步处理难降解的有机物、氮和磷等能够导致水体富营养化的可溶性无机物等。主要方法有生物脱氮除磷法，混凝沉淀法，砂滤法，活性炭吸附法，离子交换法和电渗析法等。

整个过程为通过粗格栅的医院废水经过废水提升泵提升后，经过格栅或者筛率器，之后进入沉砂池，经过砂水分离的废水进入初次沉淀池，以上为一级处理(即物理处理)，初沉池的出水进入生物处理设备，有活性污泥法和生物膜法，(其中活性污泥法的反应器有曝气池，氧化沟等，生物膜法包括生物滤池、生物转盘、生物接触氧化法和生物流化床)，生物处理设备的出水进入二次沉淀池，二沉池的出水经过消毒排放或者进入三级处理，

一级处理结束到此为二级处理，三级处理包括生物脱氮除磷法，混凝沉淀法，砂滤法，活性炭吸附法，离子交换法和电渗析法。二沉池的废泥一部分回流至初次沉淀池或者生物处理设备，一部分进入废泥浓缩池，之后进入废泥消化池，经过脱水和干燥设备后，废泥被后利用。

- 售后服务
- 1) 工程保修期为一年，即调试合格后一年内，免费上门维修，协助优化工程运行。
  - 2) 在接到用户保修通知后24小时内售后服务人员赶到现场，及时解决设备在运行中出现的问题。
  - 3) 一年后，定期对工程进行回访，提供技术咨询服务。工程实行终身维修，保修期后只收取成本费。
  - 4) 为加强与客户，及时反馈用户信息，及时为用户解决设备在运行中发生的问题。
  - 5) 提供各类环保咨询服务。