

【美容外科废水处理系统】-LYCY

产品名称	【美容外科废水处理系统】-LYCY
公司名称	潍坊龙裕环保科技有限公司
价格	1688.00/套
规格参数	水量:1-10m 电耗: 10KW 标准:标准
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

一、【废水处理】-LYCY | 废水处理概述

潍坊龙裕环保设备有限公司根据口腔牙科污水水质中含有大量的、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，危害性很大的特点，研发出LY系列小型污水处理设备。LY系列小型污水处理设备已在多个省、市、应用，并且取得客户一致好评。

二、【废水处理】-LYCY | 废水处理适用范围

- 1、县级以上或20张床位以下的和其他污水处理
- 2、LY型污水处理设备适宜房源紧张的中、小规模社区诊所、口腔诊所、医院、体检中心、血站、疾控中心、单位和其它需要小规模污水治理的单位。
- 3、小型畜牧实验室、手术室污水处理。
- 4、设备不需要另建集水池，可将污水直接接入设备入口，水位到达自动处理，水位不足设备停止运行。

三、【废水处理】-LYCY | 废水处理特点：

- 1、面积小、安装方便
- 2、自动运行、操作简单、整个无需专人
- 3、处理效果可靠

- 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
- 6、设备可采用臭氧、也可采用氯片或二氧化氯剂

四、废水处理 | 【废水处理】-LYCY简单介绍：

口腔医院污水主要来自室排放的污水。该污水是一种低浓度污水，如各种、剂等污染物，还含有一定量的病菌。该废水如未经处理而直接水体，会对周围水域及土壤等造成一定程度的污染，从而危害人们的日常生活。口腔医院对该医院污水的处理非常，根据当地环保部门要求决定上污水处理设施。我公司受该医院委托，对口腔医院污水的处理作设计方案。随着对保护的和对人们状况的关注，污水排放也日益严污水中含有大量的病原微生物和有毒，如果不经有效处理将对周边造成污染。污水处理是否达标将关能否开办的一项重要依据。

伍、【废水处理】-LYCY产品依据

传染病法令第十五号)

第二水污染法》(根据1996年5月15日第八届常务会第十九次修正)

第三水污染法实施细则》(1989年7月12日批准 1989年7月12日保护局令第1号发布)

第四、《项目保护条例》第253号

第五、《综合医院建筑设计规范》JGJ49-88

第六、《建筑给水排水设计规范》GBJ 15-88(1997年版)

第七、《医院污水处理设计规范》CECS07:88

GB3838-2002 地表水

GB8978-1996 污水综合排放

六、【废水处理】-LYCY设备概述

口腔、牙科、眼科、手术室、畜牧实验室、体检中心、机构等污水水质中含有大量的、虫卵等致病病原体，具有空间污染、急性传染和潜伏性传染等特征，危害性很大的特点。

潍坊龙裕环保设备有限公司研发出LYYTH系列口腔牙科专用污水处理设备。LYYTH系列口腔牙科专用污水处理设备已在多个省、市、应用，并且取得客户一致好评。

七、【废水处理】-LYCY适用范围

适用于中小型部、诊所、口腔单位、伤口处置室、手术室、体检中心、院、生化实验室、疗养院、卫生急救单位污水处理达标排放。

八、【废水处理】-LYCY原理

LYYTH口腔牙科专用污水处理设备采用物理处理污水，不需要添加，也不会有氯排放超标的现象，不产生后续投资费用。

臭氧，其机理是和氧化微生物的细胞膜、细胞质、酶和核酸，从而使和迅速灭活。臭氧以空气为原料污水中含有的病源性微生物、等杀灭率极高。整套设备全自动运行，无需人员。

随着对环保生态文明的和人们对状况的关注，污水排放也日益严格，污水中含有大量的病原微生物和有毒，如果不经有效处理将对周边造成污染。所以污水处理是否达标将关系到诊所能否开办的一项重要依据。

优点：结构和工艺流程简单、无需土建、不用投药、彻底、面积小、运行成本低、无噪音、容易达标；操作方便；整个设备处理配有全自动电气控制，运行安全可靠，无需专人值守。

并且多年来，水恶化，由于生活污水、诊所污水、各种工厂污水等污染所导致的缺水和事故不断发生，不仅使工厂停产、农业减产甚至绝收，而且造成了不良的社会影响和较大的经济损失，严重地威胁了社会的可发展，威胁了人类的生存。

土地处理技术的优势在于不需要太多的资金投入并且不需要能源消耗，处理污水的时候各种有机物会被土壤中的微生物以及各种动植物吸收，将污水转变成了可用之水，但是同时其仍然存在一定的缺点，那就是用地面积非常大，而且后续的运行情况有待商榷。

《城镇污水处理厂污染物排放》(GB中规定城镇污水处理厂和省确定的重点流域及湖泊、水库等封闭、半封闭水域时执行一级A的，在一定程度上意味着一级A在范围内的推行。而水十条颁布以后，大部分城市和地区都开展了提标工作。

【废水处理】-LYCY2、加快完善农村社会保障体系。完善养老保障体系。建立健全个人缴费、集体补助、财政补贴相结合的新型农村社会养老制度，完善被征地农民社会保障和安置办法，将被征地农民社会保障费用纳入征地成本，做到即征即保。

张赞研究了R工艺对宝鸡十里铺污水厂的提标效果，主要通过R池运行工况，鼓风机台数、回流泵，新建深度处理工艺采用混凝-沉淀-过滤并投加化学药剂和碳源，通过上述措施有效保证了的达标排放;研究了R工艺处理邵伯污水站低浓度生活污水工况，得出在进水搅拌30min，曝气2h，停曝。

如果在未来的建设中，仍然采取雨污不分离的治理措施，生活污水不处理就直接泼洒和排放，时间一久其必定会发生变质，很容易产生大量蚊虫，终造成流行性的扩散，对农村地区居民的健康造成不利影响，同时也会让农村地区的水生态问题愈发严重。

CODcr3、构建城乡一体的土地制度。依法保障农民对土地承包的各项权利。鼓励和支持农民按照“依法、、有偿”原则,采取出租、入股、质押、置换等各种,流转农村土地承包经营权,发展农业适度规模经营。改革征地制度,完善征地程序,及时给予农民合理补偿。

60乡镇卫生院污水处理设备——设备优势五、我国城乡统筹发展趋势进入二十一世纪以后，的社会发展步入了一个全新的阶段，各项事业都迈进了发展的新阶段，特别是农村地区的保护工作更是与之前有了天翻地覆的变化。

这种建立在城乡二元结构上,把城市和乡村相互割裂,就城市论城市、就乡村论乡村的规划制定与实施,使城市和乡村规划之间统筹协调,特别是对乡村规划的非常薄弱,现有的一些规划甚至无法体现农村特点,农村无序建设和浪费土地严重,已经不适应我国经济社会迅速发展的新形势。