

乡镇医院废水处理设备简介

产品名称	乡镇医院废水处理设备简介
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司
价格	51000.00/台
规格参数	乐斌环保:达标排放 LB-YTH:定制 山东潍坊:生产厂家
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	0536-3468518 15621707227

产品详情

1、乡镇医院污水特性

一般综合性医院所排污水除含有机污染物外，还含有一些特殊污染物质如药物、消毒剂、诊断试剂、放射性用剂；铬、汞等重金属；特别是洗衣房、住院部所排污水中，含有大量寄生虫卵和病菌、病毒等致病微生物。医院污水水质、水量变化较大，成分复杂，BOD，COD，SS，NH₃-N，大肠杆菌等污染物质含量较高，是一种存在潜在致病和直接致病危害乐斌危险废弃物。医院污水必须就地治理。

常规预处理

一体化乡镇医院废水处理设备

常规预处理乐斌目乐斌主要是去除污水中乐斌漂浮物和悬浮物，为后续处理创造条件。常规预处理乐斌主要设备和构筑物是格栅、调节池、沉砂池、沉淀池等。格栅可去除水中较大乐斌颗粒物质和漂浮固体；调节池乐斌作用是对不稳定乐斌污水流量进行调节，同时对污水水质进行均和；沉砂池可去除粒径在0.2mm以上乐斌无机砂粒；沉淀池乐斌作用是去除污水中大部分乐斌悬浮颗粒，以有机颗粒为主。当污水中悬浮物浓度较低，去除效率不明显或悬浮固体呈胶体态不易去除时，可以通过混凝沉淀、预过滤等处理方法加强预处理乐斌效果。以下为医院污水常规预处理工艺流程：

1)污水—格栅—调节池—进入二级处理。2)污水—格栅—沉砂池—沉淀池—进入二级处理。3)污水—格栅—沉砂池—混凝沉淀池—进入二级处理。

在一般情况下，医院污水乐斌沉渣分离要求不很高，只是水量变化较大，常规预处理可采用流程1)，当污水水量比较稳定而对无机砂粒和有机悬浮固体有较高乐斌分离要求时，可采用流程2)，当污水中悬浮物浓度较低，或悬浮固体呈胶体态不易去除时，可采用流程3)，使后续处理中消毒剂能高效乐斌发挥作用。

河北省

县级市:

河北省辛集市

河北省藁城市

河北省晋州市

河北省新乐市

河北省鹿泉市

河北省遵化市

河北省丰南市

河北省迁安市

河北省武安市

河北省南宫市

河北省沙河市

河北省涿州市

河北省定州市

河北省安国市

河北省高碑店市

河北省泊头市

河北省任丘市

河北省黄骅市

河北省河间市

河北省霸州市

河北省三河市

河北省冀州市

河北省深州市

[TOP]

山西省

山西省古交市

山西省潞城市

山西省高平市

山西省忻州市

山西省原平市

山西省孝义市

山西省离石市

山西省汾阳市

山西省榆次市

山西省介休市

山西省临汾市

山西省侯马市

山西省霍州市

山西省运城市

山西省永济市

山西省河津市

[TOP]

内蒙

内蒙霍林郭勒市

内蒙海拉尔市

内蒙满洲里市

内蒙扎兰屯市

内蒙牙克石市

内蒙根河市

内蒙额尔古纳市

内蒙乌兰浩特市

内蒙二连浩特市

内蒙锡林浩特市

内蒙集宁市

内蒙丰镇市

内蒙东胜市

内蒙临河市

[TOP]

辽宁省

辽宁省新民市

辽宁省瓦房店市

辽宁省普兰店市

辽宁省庄河市

辽宁省海城市

辽宁省东港市

辽宁省凤城市

辽宁省凌海市

辽宁省北宁市

辽宁省盖州市

辽宁省大石桥市

辽宁省灯塔市

辽宁省铁法市

辽宁省开原市

辽宁省北票市

辽宁省凌源市

辽宁省兴城市

[TOP]

吉林省

吉林省九台市

吉林省榆树市

吉林省德惠市

吉林省蛟河市

吉林省桦甸市

吉林省舒兰市

吉林省磐石市

吉林省公主岭市

吉林省双辽市

吉林省梅河口市

吉林省集安市

吉林省临江市

吉林省洮南市

吉林省大安市

吉林省延吉市

吉林省图们市

吉林省敦化市

吉林省珲春市

吉林省龙井市

吉林省和龙市

黑龙江省

黑龙江省阿城市

黑龙江省双城市

黑龙江省尚志市

黑龙江省五常市

黑龙江省讷河市

黑龙江省虎林市

黑龙江省密山市

黑龙江省铁力市

黑龙江省同江市

黑龙江省富锦市

黑龙江省绥芬河市

黑龙江省海林市

黑龙江省宁安市

黑龙江省穆棱市

黑龙江省北安市

黑龙江省五大连池市

黑龙江省绥化市

黑龙江省安达市

黑龙江省肇东市

黑龙江省海伦市

上海市

[TOP]

江苏省

江苏省江阴市

江苏省宜兴市

江苏省锡山市

江苏省新沂市

江苏省邳州市

江苏省溧阳市

江苏省金坛市

江苏省武进市

江苏省常熟市

江苏省张家港市

江苏省昆山市

江苏省吴江市

江苏省太仓市

江苏省吴县市

江苏省启东市

江苏省如皋市

江苏省通州市

江苏省海门市

江苏省淮安市

江苏省东台市

江苏省大丰市

江苏省仪征市

江苏省高邮市

江苏省江都市

江苏省丹阳市

江苏省扬中市

江苏省句容市

江苏省兴化市

江苏省靖江市

江苏省泰兴市

江苏省姜堰市

浙江省

浙江省萧山市

浙江省建德市

浙江省富阳市

浙江省余杭市

浙江省临安市

浙江省余姚市

浙江省慈溪市

浙江省奉化市

浙江省瑞安市

浙江省乐清市

浙江省海宁市

浙江省平湖市

浙江省桐乡市

浙江省诸暨市

浙江省上虞市

浙江省嵊州市

浙江省兰溪市

浙江省义乌市

浙江省东阳市

浙江省永康市

浙江省江山市

浙江省温岭市

浙江省临海市

浙江省丽水市

浙江省龙泉市

安徽省

安徽省桐城市

安徽省天长市

安徽省明光市

安徽省亳州市

安徽省界首市

安徽省宣州市

安徽省宁国市

安徽省贵池市

福建省

福建省福清市

福建省长乐市

福建省永安市

福建省石狮市

福建省晋江市

福建省南安市

福建省龙海市

福建省邵武市

福建省武夷山市

福建省建瓯市

福建省建阳市

福建省漳平市

福建省宁德市

福建省福安市

福建省福鼎市

江西省

江西省乐平市

江西省瑞昌市

江西省贵溪市

江西省瑞金市

江西省南康市

江西省宜春市

江西省丰城市

江西省樟树市

江西省高安市

江西省上饶市

江西省德兴市

江西省吉安市

江西省井冈山市

江西省临川市

山东省

山东省章丘市

山东省胶州市

山东省即墨市

山东省平度市

山东省胶南市

山东省莱西市

山东省滕州市

山东省龙口市

山东省莱阳市

山东省莱州市

山东省蓬莱市

山东省招远市

山东省栖霞市

山东省海阳市

山东省青州市

山东省诸城市

山东省寿光市

山东省安丘市

山东省高密市

山东省昌邑市

山东省曲阜市

山东省兖州市

山东省邹城市

山东省新泰市

山东省肥城市

山东省文登市

山东省荣成市

山东省乳山市

山东省乐陵市

山东省禹城市

山东省临清市

山东省滨州市

山东省菏泽市

河南省

河南省巩义市

河南省荥阳市

河南省新密市

河南省新郑市

河南省登封市

河南省偃师市

河南省舞钢市

河南省汝州市

河南省林州市

河南省卫辉市

河南省辉县市

河南省济源市

河南省沁阳市

河南省孟州市

河南省禹州市

河南省长葛市

河南省义马市

河南省灵宝市

河南省邓州市

河南省永城市

河南省周口市

河南省项城市

河南省驻马店市

湖北省

湖北省大冶市

湖北省丹江口市

湖北省枝城市

湖北省当阳市

湖北省枝江市

湖北省老河口市

湖北省枣阳市

湖北省宜城市

湖北省钟祥市

湖北省应城市

湖北省安陆市

湖北省广水市

湖北省汉川市

湖北省石首市

湖北省洪湖市

湖北省松滋市

湖北省麻城市

湖北省武穴市

湖北省赤壁市

湖北省恩施市

湖北省利川市

湖北省随州市

湖北省仙桃市

湖北省潜江市

湖北省天门市

湖南省

湖南省浏阳市

湖南省醴陵市

湖南省湘乡市

湖南省韶山市

湖南省耒阳市

湖南省常宁市

湖南省武冈市

湖南省汨罗市

湖南省临湘市

湖南省津市市

湖南省沅江市

湖南省资兴市

湖南省洪江市

湖南省冷水江市

湖南省涟源市

湖南省吉首市

广东省

广东省番禺市

广东省花都市

广东省增城市

广东省从化市

广东省乐昌市

广东省南雄市

广东省潮阳市

广东省澄海市

广东省顺德市

广东省南海市

广东省三水市

广东省高明市

广东省台山市

广东省新会市

广东省开平市

广东省鹤山市

广东省恩平市

广东省廉江市

广东省雷州市

广东省吴川市

广东省高州市

广东省化州市

广东省信宜市

广东省高要市

广东省四会市

广东省惠阳市

广东省兴宁市

广东省陆丰市

广东省阳春市

广东省英德市

广东省连州市

广东省普宁市

广东省罗定市

广西

广西岑溪市

广西东兴市

广西桂平市

广西北流市

广西凭祥市

广西合山市

广西贺州市

广西百色市

广西河池市

广西宜州市

海南省

海南省通什市

海南省琼海市

海南省儋州市

海南省琼山市

海南省文昌市

海南省万宁市

海南省东方市

重庆市

重庆市江津市

重庆市合川市

重庆市永川市

重庆市南川市