

养牛场污水处理设备

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 养牛场污水处理设备 |
| 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

养牛场污水处理设备

污水经过水解酸化池后进入好氧池，此处将好氧池分为两段，它的好处在于在不同的好氧段，微生物根据不同而呈现空间的分布，具备针对性，有着更好的去除效果。污水经过前端各个生化处理设施处理后，有机污染负荷很大程度降解。但污水中色度依然难以达标，为了对色度的去除，并同时考虑对COD的和氨氮及总磷的，因此此处设置混凝沉淀池并且投加针对性的药剂。沉淀池，进入池，然后终达标排放。

屠宰污水因为污染物含量高，必须经过处理才能达到环保要求。

屠宰污水中含有大量的有机物，适合用好氧菌来分解污水中的BOD和COD，然后通过混凝反应池进行反应，在浅层气浮机内与汽泡充分混合后被带面。

全套屠宰场污水处理设备本项目用水量较少，主要为调配药剂和办公化验用水，冲洗用水使用处理后水，日耗用水利用供水设施就可，排水可就近排放。本项目是屠宰厂污水处理工程，在治理废水的同时项目本身也产生一定的污染物，如沉淀污泥、废渣等。为避免二次污染产生，污泥可晒干后可做有机肥料。

屠宰污水处理设备工艺特点

- 1、屠宰污水处理设备采用独特的构造，大限度臭气扩散；
- 2、沉淀效果，可的水质；
- 3、处理，去除率达到99.4%以上；

- 4、妥善处理剩余污泥，保证的可靠运行，排泥方便，人工操作；
- 5、运行简单，可根据实际情况进行运行状态，以佳运行效果；
- 6、屠宰污水处理设备的净化效率高，BOD去除率在85%~90%，各项指标达到二级或一级排放，
- 7、能够处理肉类加工行业污水及其相类似的工业有机污水。

屠宰场污水处理设备配置简单，无噪声，无异味，二次污染；不受屠宰污水量的限制，机动灵活，可单个使用，也可多个联合使用；针对性强，可有效去除屠宰污水中的有机物以及氨氮；整个屠宰污水处理设备处理配有PLC全自动电气控制和设备故障，运行安全可靠，平时一般不需要专人，只需适时地对设备进行检修和保养，费用小。

水质特点

屠宰污水一般呈红褐色，有难闻的腥臭味，其中含有大量的血污、油脂质、毛、肉屑、骨屑、内脏杂物、未消化的食物、粪便等污物，固体悬浮物含量高。

屠宰污水有机物含量高，可生化性好其中高浓度有机质不易降解，处理难度较大，宰污水中的营养物主要是氮、磷，其中氮主要以有机物或铵盐形式存在，而磷主要以盐的形式存在。

我们所说的絮凝沉淀颗粒沉速，是指颗粒沉淀平均速度。在平流沉淀池中，颗粒沉淀轨迹是一曲线，而不同于沉淀的直线运动。在沉淀池内颗粒的去除率不仅与颗粒沉速有关，而且与沉淀有效水深有关。因此，不仅要考虑沉淀柱器壁对悬浮物沉淀的影响，还要考虑柱高对沉淀效率的影响。

全套屠宰场污水处理设备一体化污水处理设备具备的突出优点有：

- 1、一体化污水处理设备具有脱氮除磷能力,并可以通过调节设备的构造,达到处理工业废水,生活污水,城市污水的能力；
- 2、一体化污水处理设备抗冲击负荷的能力强。氧化法的平均停留时间在6小时以上；
- 3、一体化污水处理设备易于完成自动控制 操作简单。
- 4、一体化污水处理设备氧化池内采用曝气器进行鼓风曝气,使纤维束不断漂动,曝气均匀,微生物生长成熟,具有活性污泥法的特征；
- 5、一体化污水处理设备氧化池内的填料多为组合软填料,质轻物理化学性质,比表面积大,生物膜附着能力强,污水与生物膜的效率高；
- 6、一体化污水处理设备潜水泵中可设于设备之中,工程投资；
- 7、一体化污水处理设备水质,污泥产量少并易于处理；
- 8、一体化污水处理设备可设于地面上,也可埋于地下。

镇污水主要由生活污水和农业废水组成。生活污水成分比较固定，主要含有碳水化合物、蛋白质、酸、脂肪等有机物，比较适合于细菌的生长，成为细菌、生存繁殖的场所；但生活污水一般不含有毒性，且具有一定的肥效，可用来灌溉农田。

埋于地下时,上部覆土可用于绿化,厂区面积少,地面构筑物少；潍坊净源环保设备有限公司是一家从事屠

宰场污水处理设备工程，二氧化氯发生器、地理式生活污水处理设备、污水处理设备、小区社区污水处理设备等污水处理设备产品的研制 制造和销售的公司，公司集中了一批的科研技术及人才，能为客户提供良好的售前、售中及售后服务并能根据用户的用水条件，可代为制定适宜的水处理设备及配备方案，做到经济实用，优质。