

屠宰场废水处理设备价格

产品名称	屠宰场废水处理设备价格
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

屠宰场废水处理设备价格

宣城屠宰场废水处理设备价格 阴阳极及催化剂通过高温冶炼形成铁炭一体化，保证“原电池”效应作用。不会像铁炭物理混合组配那样容易出现阴阳极分离，影响原电池反应。

乐斌环保多年精心钻研有关污水的处理，对于设备的生产安装调试都有了丰富的经验。

我们完全根据客户提供的出水量场地大小来定制合适的污水处理设备。

污泥脱水机的运行维护管理

日常维护管理

A、经常观察、检测脱水机的脱水效果，若发现泥饼含固率下降、分离液浑浊、固体回收率下降，应及时分析情况，采取针对措施予以解决。

B、日常应保证脱水机的足够冲洗时间，以便使脱水机停机时，机器内部及周身冲洗干净彻底，保证清洁，降低恶臭。否则积泥干后冲洗非常困难。每天要保证6h以上的冲洗时间，冲洗水压一般不低于0.6MPa。另外，应定期对机身内部进行清洗，以保证清洁，降低恶臭。

C、密切注意观察污泥脱水装置的运行状况，针对不正常现象，采取纠偏措施，保证正常运行。如防止

滤带打滑、滤带堵塞、滤带跑偏。防止离心脱水机中进入粗大砂粒、浮渣在螺旋上的缠绕。

D、由于污泥脱水机的泥水分离效果受污泥温度的影响，因此在冬季应加强保温或增加污泥投药量。

E、按照脱水机说明书的要求，做好经常观测项目的观测和机器的检查维护。例如水压表、泥压表、油压表和张力表等运行控制仪表。

F、经常注意检查脱水机易磨损件的磨损情况，必要时予以更换。例如滤布、转辊。

G、及时发现脱水机进泥中粗大砂粒对滤带或转鼓和螺旋输送器的影响或破坏情况，损坏严重时应立即停机更换。

宣城屠宰场废水处理设备价格

异常问题的分析及排除

A、滤饼含固量下降其原因及解决办法如下。

调质效果不好。一般由于加药量不足。当进泥质发生变化，脱水性能下降时，应重新试验，确定合适的投药量。有时是由于配药浓度不合适，配药浓度过高，絮凝剂不容易充分溶解，虽然药量足够，但调质效果不好。也有时是由于加药点位置不合理，导致絮凝时间太长或太短。以上情况均应进行试验并予以调整。

带速太大。带速太大，泥饼变薄，导致含固量下降，应及时降低带速，一般保证泥饼厚度为5—10mm。

滤带张力太小。此时不能保证足够的压榨力和剪切力，使含固量降低。应适当增大张力。

滤带堵塞。滤带堵塞后，不能将水分滤出，使含固量降低，应停止运行，冲洗滤带。

B、固体回收率降低其原因及控制对策如下：带速太大，导致挤压区跑料，应适量降低带速。张力太大，导致挤压区跑料，并使部分污泥压过滤带，随滤液流失，应减小张力。

C、滤带打滑其原因及控制对策如下：进泥超负荷，应降低负荷。滤带张力太小，应增加张力。辊压筒坏，应及时修复或更换。

D、滤带时常跑偏其原因及控制对策如下：

进泥不均匀，在滤带上摊布不均匀，应调整进泥口或更换平泥装置。滚压筒局部损坏或过度磨损，应予以检查更换。滚压筒之间相对位置不平衡，应检查调整。纠偏装置不灵敏，应检查修复。

E、滤带堵塞严重其原因及控制对策如下：

每次冲洗不彻底，应增加冲洗时间或冲洗水压力。滤带张力太大，应适当减小张力。加药过量。PAM加药过量，粘度增加，常堵塞滤布，另外，未充分溶解的PAM，也容易堵塞滤带。进泥中含砂量太大，也容易堵塞滤布，应加强污水预处理系统的运行控制。

污水处理工程设计原则

1.贯彻执行国家关于环境保护的政策，符合国家的有关法规、规范及标准。

2.在总体规划的指导下，本工程建设按远期统一布局，使工程建设与经济的发展相协调，既保护环境，又有效地发挥工程效益。

3.工程设计注重屠宰场污水处理厂实际运行的灵活性和抗冲击性，提高屠宰场污水处理对水质、水量变化的适应能力。

4.污水处理厂作为环保工程，设计中应尽量减少屠宰场污水处理厂本身对环境的负面影响，如气味、噪声和固体废弃物等。

5.妥善处理和处置污水处理过程中产生的栅渣、沉砂和污泥，避免造成二次污染。污泥处理方案，采用经实践证明而行之有效的处理方法，充分考虑开发区的总体功能，采取社会化处置方法，综合利用，发挥综合能力。

6.为确保工程的可靠性及有效性，提高自动化水平，降低运行费用，减少日常维护检修工作量，改善工人操作资料，污水处理厂内设备选用质量好、价格低、效率高的通用设备，并在国内外都有良好业绩的产品，某些关键设备引进国外先进产品。

7.根据污水处理进出水水质的要求，选用先进成熟的屠宰场污水处理工艺，并结合污水处理的运行特点，提高自动化管理水平，使管理方便，运行稳定。

8.为保证屠宰场污水处理系统正常运转，供电系统需有较高的可靠性，采用双回路电源，且污水处理厂运行设备有足够的备用率。

9.厂区总平面布置力求在便于施工、便于安装和便于维修的前提下，使各处理构筑物尽量集中，节约用地，扩大绿化面积，并留有发展余地。

10.积极创造一个良好的生产和生活环境，把屠宰场污水处理工程设计成为现代化的园林式工厂。