

养牛场废水处理设备工艺原理

产品名称	养牛场废水处理设备工艺原理
公司名称	山东环科环保科技有限公司
价格	28000.00/台
规格参数	品牌:环科 型号:HK 产地:山东
公司地址	山东省潍坊市潍城区向阳路217号
联系电话	15318982011

产品详情

养牛场废水处理设备工艺原理，是针对养殖废水设计的一种水处理系统，它主要包括物理、化学和生物处理方法，以除去污染物。具体工艺原理如下：

1. 初级处理：通过格栅、沉淀池等设备初步除大颗粒和浮游物。
2. 生化处理：将初级处理后的水送入生化池，在好氧条件下利用生物菌群分解有机物，同时提高底泥的氧化还原能力。
3. 滤池处理：将生化池出水经过配有滤料的滤池，再次除细小悬浮物和微生物，提高水质的净化度。
4. 光氧化处理：通过紫外线或者氯粉投加等方式进行处理，避免废水中残留的病原微生物污染环境和人类。

从设备方面来看，废水处理设备通常包括进口、初沉池、曝气池、二沉池、压滤机/机械压滤机、臭氧设备和臭氧储存罐等组件。

需要注意的是，在废水处理过程中，不仅需要遵循科学、合理的处理工艺原理，还需要严格执行废水排放标准及相应的环保法律法规和政策，以确保养牛废水处理不会对环境和人类健康造成任何污染和影响。

环科牌养牛场废水处理设备以及工艺原理讲解，我们所参与的每个环境治理项目，都要由技术人员进行实地勘察测量，反复进行实验、数据分析论证，结合实际情况，一对一的设计出适合的工艺方案；感恩负责利他（这个他既是客户、也指大自然）共赢。做乙方，从来都不是讨好客户，而是成就客户。真的把环境保护这事儿真的做好，真的很重要！

