

# 黑河养殖污水处理设备

产品名称	黑河养殖污水处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	126000.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 适用于:家禽、畜牧 适用于:养鸭、鸡、牛、猪
公司地址	山东省潍坊市临朐县山旺镇中小企业创业园内
联系电话	15165668721 15165668721

## 产品详情

### 黑河养殖污水处理设备

我国规模化养猪业的高速发展，为整个社会带来了巨大的社会效益和经济效益。与此同时，养猪产生的粪便和废水集中，给造成了越来越大的压力。猪粪便的随意堆放，不仅产生恶臭污染空气，而且会滋生蝇虫、蚊虫及致病微生物，容易引起传染病的蔓延，危害人体健康。猪场废水主要来源于猪的、粪便渗出液和猪场冲洗水，其中含有大量粪渣、有机污染物及氮、磷。研究资料表明，猪场废水中COD浓度高达5000-20000mg/L，氨氮浓度高达800-2000mg/L，悬浮超标数十倍。

#### 一、黑河养殖污水处理设备适用范围：

存栏500-50000头

#### 二、清粪：

干清粪、水泡粪、水冲粪均可

#### 三、技术特点：

能耗低，成本低，使用年数久，适合不同规模的养猪场，处理的污水能\*\*\*\*回收再次利用，且污水零排放。养猪场粪污处理设备是一种节能、环保、实用型的猪场污水处理，其核心思路是使规模养猪场产生的污水达到少，可以实现污水“零排放”，这种污水处理包括猪舍外的化粪池、沉淀池、干湿分离机、污水过滤池、第二沉淀池、上层水池、热交换装置、污水装置和干湿分离机、有机肥制作车间，及它们之间的连接管道。已经有沉淀池、干湿分离机的养猪场，只需在原来的基础上进行适当改造。尽量根据猪场实际情况因地制宜，努力污水处理成本。可根据不同的养猪场条件，单独进行方案设计。

A(2A)OMBR工艺A(2A)OMBR工艺是两段缺氧A2O工艺与MBR工艺的结合，其特点是在的A2O工艺中设置了两段缺氧区(缺氧区 I 和缺氧区II)，在缺氧区I内从好氧区回流的NO<sub>3</sub><sup>-</sup>完全被还原，实现完全反硝化;

而在缺氧区II内实现内源反硝化，节省外加碳源的投加。污泥负荷较高，真核生物无法生存，只有某些世代短的原核才能适应生存并得以生长繁殖，A段对水质、水量、PH值和有毒的冲击负荷有\*的缓冲作用。A段产生的污泥量较大，约占整个处理污泥产量的80%左右，且剩余污泥中的有机物含量高。黑河养殖污水处理设备