

罐头废水处理设备

产品名称	罐头废水处理设备
公司名称	潍坊润华环保设备有限公司
价格	13500.00/套
规格参数	品牌：:润华环保 型号：:RH 产地：:山东
公司地址	山东省潍坊市奎文区金宝产业园
联系电话	0536-4821296 13589156691

产品详情

罐头废水处理设备处理流程 罐头污水处理设备设计工艺一般分为三，不同的根据国家要求采用不同等：一为隔渣、调节均化水质；二为生化降解；三为接触消毒、过滤。

随着罐头的发展，使得环境、水等都受到了不同程度的污染，为了解决这一污染现象使得罐头污水处理设备也被广泛的应用了起来。那么，天就来给大家介绍一下它的施工工艺：

1) 施工作业工序

放线挖基槽降地下水处理基底垫层设备就位接管充水分层回填砌连接井、检查井做地面、路面或绿化。

2) 放线挖基槽 施工时根据设计施工图纸中标示的化粪池，确定开挖的基槽尺寸，放灰线开挖基槽，有地下水时应采取降水措施，以保证干槽施工。操作时应注意遵守国家有关的降水及挖槽规范。

3) 处理基地垫层 罐头污水处理设备应坐落在原状土上，用200mm砂垫层找平，砂中不得有坚硬的砖石及杂物。施工时注意不得超挖，超挖须回填夯实并保证密实度。4) 设备就位 罐头污水处理设备就位先检测各处高程是否正确，找准设备进出水方向（该产品有箭头标志），确认无误后装设备就位，就位后注意进出水管标高是否符合设计图纸要求，水平水流轴线是否与下水管道轴线保持在同一轴线上。

罐头废水处理设备

5) 充水、投加填料、回填、接管 就位符合要求后，下面围土并向罐头污水处理设备内充水使之稳定（充水量应为容积的一半以上），投加MDS特型填料。回填土至一定高度后，按图纸设计要求连接管道并密封严密。6) 回填要求 回填土中不得含有有机物、冻土以及较大的砖石等硬块，不得回填建筑垃圾，应采用细粒土回填，回填时可按每层虚铺厚度250mm进行，宜用人工夯实，不得局部猛力冲击，特别注意罐头污水处理设备下部腋角部位回填密实，同时还应遵守施工规范中有关回填土的规定，密实度按设计要求或施工规定施行。7) 砌检查井 当回填达到一定高度时，砌筑进出口连接井，连接井的做法按照现行国家标准图集施工，尺寸、规格按设计图纸执行。本产品检查口处检查井内径尺寸为700mm，具体做法采用现行国家标准图集。8) 与传统化粪池的施工比较 罐头污水处理设备其本身构造特点，大大简化了施工工序，省去了传统化粪池的支模、钢筋绑扎、混凝土浇注以及养护等工序，大地缩短了工期，节省了建筑成本。

由此可以看出，罐头污水处理设备的施工工艺也是很复杂的，这就要求各位施工者在施工过程中一定要仔细，避免因施工不当而影响后期的使用。