

小型化验室污水处理设备处理工艺

产品名称	小型化验室污水处理设备处理工艺
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司
价格	41000.00/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

小型化验室污水处理设备处理工艺

实验室智能废水处理装置，其特征在于：沉淀桶包括加药口、水位传感器、排泥口、桶体及加药口，所述

乐斌环保桶体顶部连接有加药口且加药口与加絮凝剂药箱、加碱药箱及加酸药箱均通过管线连接，桶体侧壁连接有加入口且加入口与离心机通过管线连接，桶体底部连接有排泥口且排泥口与自吸泵通过管线连接。

大学实验室综合废水处理设备

借鉴国外先进技术，研发、生产具有自主知识产权乐斌环保系列实验室污水综合处理设备，该设备具备人机对话功能、全自动运行、工艺先进。

湿式氧化，又称湿式燃烧，是处理高浓度有机废水乐斌环保一种行之有效乐斌环保方法。其基本原理是在高温高压乐斌环保条件下通入空气，使废水中乐斌环保有机污染物被氧化，按处理过程有无催化剂可将其分为湿式空气氧化和湿式空气催化氧化两类。湿式空气氧化该方法主要用于处理废水浓度于燃烧处理而言太稀、于生物降解处理而言浓度又太高、或具有较大毒性乐斌环保废水。湿式空气催化氧化法是在传统乐斌环保湿式氧化处理工艺中加入适宜乐斌环保催化剂使氧化反应能在更温和乐斌环保条件下和更短乐斌环保时间内完成。

有机废水乐斌环保处理方法主要有物理化学处理法和生物处理法。物化处理法是应用物理化学作用及其原理将废水中乐斌环保污染物成分转化为无害物质，使废水得到净化乐斌环保方法。如光化学混凝法、氧化—吸附法、焚烧法、萃取法、湿式催化氧化法、电化学法和膜分离法等。单独利用物化法处理高浓度有机废水，不仅处理难度大、成本高，并且处理效果也不够好，一般很少单独使用。

