餐厨垃圾处理实验器 有机垃圾处理实验机 固废处理实验设备厂家

产品名称	餐厨垃圾处理实验器 有机垃圾处理实验机 固废处理实验设备厂家
公司名称	上海创净生物环保科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市徐汇区桂平路418号A座1901室
联系电话	021-54211666 13601983383

产品详情

上海创净生物环保科技有限公司开发的固废实验设备,设备主体、核心部件、面板均采用不锈钢材质, 经久耐用,便于维护、清理。产品更美观、更智能、更强大、更加人性化。

本设备针对有机固废原料的智能好氧生化处理系统,本设备不仅适用于好氧微生物固态培养和有机固废生化处理,还可以根据实际需求,实时控制温度(室温~70)和湿度(0~99%),实现有机固废好氧生化处理的智能控制和工艺优化实验研究。

固废实验设备功能介绍搅拌和通风时间可以设定,补水次数可以设定(对于1代机水泵来说每次20ml)收集气体500ml,舱体保温功能。

显示屏上温度设定(室温-70,90 会报警),物料温度检测,湿度设定(0-100,建议设定70),舱内空气湿度检测。容积在之前的基础上升级为15升,转动时间,正转反转,间隔停多长时间,通风几分钟等

固废实验设备技术特点:

- 1.实验型有机固废生化处理机 型适用于有机固废原料(餐厨垃圾、厨余垃圾、菜场垃圾、园林垃圾、 畜禽粪污、作物秸秆等)的好氧发酵菌种、工艺及过程研究以及各种堆肥实验;
- 2.可设置仓体内的温度、湿度,读数显示在触摸屏上;
- 3.产品预设自动搅拌程序,独特电子设置使仓储物料搅拌更加均匀,促进微生物与固废充分接触与混合,实现物料发酵反应与有效降解;

- 4.集成新风系统对实验过程中产生的气体进行自动处理,另设自然进气与自动补水功能,确保仓体供氧与补水需求;
- 5. 可以收集气体,将度数显示在触摸屏上;
- 6.可使用多台生化处理机进行不同原料、菌种、工艺条件等的比较和优化实验,以快速确定好氧发酵的菌种及工艺条件。
- 7. 降解率高达90%左右,降解速度快,降解后气味低。

固废实验设备优势:

解决精密专用设备和自制简易设备无法解决的问题,弥补缺陷

1使用方便,安全性高,一键控制,安全可靠,减少实验室意外事故的发生

2感应配置,实时监控,实现反应过程中的温度、湿度的实时控制

3高效搅拌,自动补水,反应充分,配置高效搅拌装置,自动补水,发酵反应充分。

4成本低廉,价格仅为专用科研设备的1/5,实验所需的主要功能、过程控制均能实现。