

# 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。