

有机堆肥成分分析，有机堆肥第三方检测机构

产品名称	有机堆肥成分分析，有机堆肥第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

堆肥是一种自然的生物过程，他在可控制的条件下把有机物转化成一种稳定的、类腐殖质的产品。堆肥过程主要中主要是通过微生物，包括细菌和真菌、放线菌分解成简单的化合物。

一、有机堆肥检测范围

有机垃圾堆肥，有机污泥堆肥，木屑有机堆肥，树皮有机堆肥，固体废物有机堆肥，有机物分解堆肥，猪粪有机堆肥，有机废物堆肥等

二、有机堆肥检测标准

- 1、GB/T 16716.7-2012 包装与包装废弃物 第7部分: 生物降解和堆肥
- 2、GB/T 19277-2003 受控堆肥条件下材料需氧生物分解和崩解能力的测定 采用测定释放的二氧化碳的方法
- 3、DB37/T 4488-2021 种养废弃物田间轻简化堆肥技术规程
- 4、DB13/T 5373-2021 农用堆肥质量要求
- 5、DB23/T 2932-2021 固体废物堆肥处置中抗生素抗性基因检测技术规范

三、有机堆肥检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关有机堆肥检测的相关介绍，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、未知物分析等服务，具备CMA/CNAS资质认可、实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。