

# 深圳固体废物检测机构，固体废物第三方检测中心

产品名称	深圳固体废物检测机构，固体废物第三方检测中心
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
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

固体废物是指人类在生产建设、日常生活和其他活动产生的，在一定时间和地点无法利用而被丢弃的污染环境的固体、半固体废弃物。

### 固体废物检测标准

- 1、GB 34330-2017 固体废物鉴别标准通则
- 2、HJ 766-2015 固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法
- 3、HJ 711-2014 固体废物 酚类化合物的测定 气相色谱法
- 4、HJ 766-2015 固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法
- 5、HJ 781-2016 固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法
- 6、HJ 713-2014 固体废物 挥发性卤代烃的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法
- 7、HJ 2035-2013 固体废物处理处置工程技术导则

- 8、GB 11928-1989 低、中水平放射性固体废物暂时贮存规定
- 9、GB 14589-1993 核电厂低、中水平放射性固体废物暂时贮存技术规定
- 10、SN/T 2885-2011 进口固体废物原料易燃性试验方法
- 11、JB/T 9052-1999 热处理盐浴有害固体废物污染管理的一般规定
- 12、HJ 782-2016 固体废物 有机物的提取 加压流体萃取法

### 固体废物检测范围

橡胶固体废物、土壤固体废物、危险固体废物、工业固体废物、固体废物等。

### 固体废物检测项目

芳香烃检测、浸出液检测、成分鉴别检测、烷基汞检测、含水率检测、重金属检测、浸出毒性检测、灰分检测、热值检测、干物质含量检测、挥发性物质含量、脂肪酸检测、甲烷检测、总氮检测、总磷检测、氨氮检测、速效磷检测、污泥含水率检测、矿物油检测、有机质检测、苯并芘检测、EC值检测、挥发分检测、无机氟化物检测等。

### 固体废物检测流程

- 1、沟通需求：在线或电话咨询，沟通测试项目；
- 2、寄样：确认实验方案，邮寄样品(支持上门取样)；
- 3、初检：对样品进行初检，根据客户需求确定具体检测项目；
- 4、报价：根据检测的复杂程度进行报价；
- 5、签约：双方确定--签订保密协议，开始实验；
- 6、完成实验：出具检测报告，有完善的售后服务，可随时咨询；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。