

# 茂名建筑垃圾浸出毒性测试 14项指标测试

产品名称	茂名建筑垃圾浸出毒性测试 14项指标测试
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

### 茂名建筑垃圾浸出毒性测试 14项指标测试

#### 范围

- 1、危险废物检测范围危险废物检测：有机锡化合物、多环芳烃、二氯化钴、氧化砷、二六溴环十二烷、四氯硅烷等
- 2、危险废物鉴定范围腐蚀性鉴定、急性毒性初筛鉴定、浸出毒性鉴定、易燃性鉴定、反应式鉴定、毒性物质含量鉴定范围

#### 1、危险废物检测范围

危险废物检测：有机锡化合物、多环芳烃、二氯化钴、氧化砷、二六溴环十二烷、四氯硅烷等

#### 2、危险废物鉴定范围

腐蚀性鉴定、急性毒性初筛鉴定、浸出毒性鉴定、易燃性鉴定、反应式鉴定、毒性物质含量鉴定

#### GB及HJ系列标准

《危险废物鉴别标准 通则》（GB5085-2007）

《危险废物鉴别标准 腐蚀性鉴别》（GB5085.1-2007）

《危险废物鉴别标准 急性毒性鉴别》（GB5085.2-2007）

《危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别》（GB5085.3-2007）

《危险废物鉴别标准 易燃性鉴别》（GB5085.4-2007）

《危险废物鉴别标准 反应性鉴别》（GB5085.5-2007）

《危险废物鉴别标准 毒性物质含量鉴别》（GB5085.6-2007）

《危险废物鉴别技术规范》（HJ/T298-2007）

《国家危险废物名录》2008年8月1日

分类：

固体废物分为两类，一般工业固体废物和危险固体废物。

危险废物的鉴别应按照以下程序进行：

依据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《固体废物鉴别导则》判断待鉴别的物品、物质是否属于固体废物，不属于固体废物的，则不属于危险废物。

经判断属于固体废物的，则依据《国家危险废物名录》判断。凡列入《国家危险废物名录》的，属于危险废物，不需要进行危险特性鉴别（感染性废物根据《国家危险废物名录》鉴别）；未列入《国家危险废物名录》的，应按照第4.3条的规定进行危险特性鉴别。

依据GB5085.1-GB5085.6鉴别标准进行鉴别，凡具有腐蚀性、毒性、易燃性、反应性等一种或一种以上危险特性的，属于危险废物。

对未列入《国家危险废物名录》或根据危险废物鉴别标准无法鉴别，但可能对人体健康或生态环境造成有害影响的固体废物，由环境保护行政主管部门组织专家认定。

危害：

工业废物消极堆存不仅占用大量土地，造成人力物力的浪费，而且许多工业废渣含有易溶于水的物质，通过淋溶污染土壤和水体。粉状的工业废物，随风飞扬，污染大气，有的还散发臭气。有的废物甚至淤塞河道，污染水系，影响生物生长，危害人体健康。