

# 深圳工业废料检测 废渣浸出毒性鉴别检测

产品名称	深圳工业废料检测 废渣浸出毒性鉴别检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

### 固废污染简介

固体废物是指在生产、生活和其他活动中产生的丧失原来利用价值或者虽未丧失利用价值但被抛弃或者放弃的固态、半固态和置于容器中的气态的物品、物质以及法律、行政法规规定纳入固体废物管理的物品、物质。

### 固废污染的危害

污染大气（引起粉尘颗粒、分解释放出有毒气体）

污染水体（阻塞河道、侵蚀农田、危害水利工程）

污染土壤（有毒有害成分也会渗入到土壤之中，使土壤碱化、酸化、毒化，破坏土壤）

影响环境卫生（滋生蚊蝇，传播大量的病原体，引起疾病）

腐蚀性、重金属元素（铅、镉、砷、汞、六价铬、银、铜、锌、镍等）、挥发性有机物、半挥发性有机物、多环芳烃、邻苯二甲酸酯、农药残留、水分、pH值、氮素（全氮、水解性氮、铵态氮、硝态氮）、全磷和有效磷、多氯联苯、挥发酚、矿物油、总石油烃类、苯系物、酞酸酯类、苯酚类、湿法化学参数、氰化物、无机氟化物等。

《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》（GB 18599-2001）

《危险废物鉴别标准 腐蚀性鉴别》（GB 5085.1-2007）

《危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别》（GB 5085.3-2007）

《固体废物 浸出毒性浸出方法 硫酸硝酸法》（HJ/T299-2007）

《危险废物鉴别技术规范》（HJ/T 298-2007）

《工业固体废物采样制样技术规范》（HJ/T 20-1998）

《固体废物 浸出毒性浸出方法 醋酸缓冲溶液法》（HJ/T 300-2007）

《生活垃圾填埋场污染控制标准》（GB 16889-2008）