

# 苏州昆山市污泥有机物成分分析 无机成分分析检测

产品名称	苏州昆山市污泥有机物成分分析 无机成分分析检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

## 产品详情

污泥检测项目：

- 1.污泥成分分析；无机成分分析，有机物成分分析，营养成分分析，微生物卫生指标检测等。
- 2.污泥有害物质含量检测：

有机质、总铬、汞、pH、镉、铅、砷、全磷、全氮、全钾、有机物含量、含水率、混合污泥浓度、pH值、脂肪酸、总碱度、总碱度、酚类、qing化物、矿物油、细菌总数、大肠菌群、蛔虫卵、锌、铜、铅、镍、铬、铬、镉、总汞、砷、硼、磷、钾含量等。

检测标准：

### 1、易燃性鉴别

根据《危险废物鉴别标准易燃性鉴别GB 5085.4-2007》是指任何生产、生活和其他活动中产生的固体废物的易燃性鉴别。鉴别项目：固体/液体/气体易燃性鉴别。

### 2、反应性鉴别

根据《危险废物鉴别标准反应性鉴别GB 5085.5-2007》是指任何生产、生活和其他活动中产生的固体废物的反应性鉴别。鉴别项目：氧化性鉴别、爆炸性鉴别、遇水反应性鉴别、有机过氧化性鉴别。

### 3、腐蚀性鉴别

根据《危险废物鉴别标准腐蚀性鉴别GB 5085.1-2007》是指任何生产、生活和其他活动中产生的固体废物的腐蚀性鉴别。鉴别项目：PH值鉴定。

### 4、急性毒性鉴别

根据《危险废物鉴别标准急性毒性鉴别GB 5085.2-2007》是指任何生产、生活和其他活动中产生的固体废物的急性毒性鉴别，鉴别项目：急性经口毒性鉴别、急性经皮毒性鉴别、急性吸入毒性鉴别。

## 5、浸出毒性鉴别

根据《危险废物鉴别标准浸出毒性初筛GB 5085.3-2007》是指任何生产、生活和其他活动中产生的固体废物的浸出性鉴别，鉴别项目：无机元素及化合物鉴别、非挥发性有机物鉴别、挥发性有机物鉴别等

## 6、毒性物质含量鉴别

根据《危险废物鉴别标准毒性物质含量鉴别GB 5085.6-2007》是指任何生产、生活和其他活动中产生的固体废物的毒性物质含量鉴别，鉴别项目：有机物毒性含量鉴别、无机物毒性含量鉴别。

## 五、采样要求

### 1、采样方案

被鉴别物的采集方法、采集部位、样份数，具体可参照《危险废物鉴别技术规范》（HJ/T298-2007）和《工业固体废物采样制样技术规范》（HJ/T 20-1998）采样。

## 六、检测结果判断

样品进行检测后，如果检测结果超过《危险废物鉴别标准》（GB5085）中相应的标准限值的份样数大于或者等于《危险废物鉴别技术规范》（HJ/T298-2007）表2中的超标份样数下限值，即可判定该固体废物具有该种危险特性。