

污泥检测 淤泥项目检测 工业废泥检测流程

产品名称	污泥检测 淤泥项目检测 工业废泥检测流程
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
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东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

污泥检测 淤泥项目检测 工业废泥检测流程

服务领域

污水污泥、生化污泥、物化污泥、有机污泥、氟化钙污泥、印染污泥等等

检测项目：

重金属检测，成分分析，微生物指标，有机挥发性物质检测，有机半挥发性物质检测等。

污泥泥质检测：

泥质基本控制指标：pH、含水率、粪大肠菌群菌值、细菌总数

泥质选择性控制指标：总镉、总汞、总铅、总铬、总砷、总铜、总锌、总、矿物油、挥发酚

其他指标：有机质、混合液污泥浓度、肪、总碱度、大肠菌群、蛔虫卵、硼、总氮、总磷、总钾

污泥危险废物检测：

根据《固体废物鉴别导则》（试行），固体废物定义为：是指在生产、生活和其他活动

中产生的丧失原有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物品、物质以及液态、行政法规规定纳入固体废物管理的物品、物质。

根据要求，需要对被鉴别物，根据《固体废物鉴别导则（试行）》的规定判断是否属于固体危险废物，说明判定依据，并以报告形式说明判定结果。

检测依据

《危险废物鉴别标准 通则》（GB 5085.7-2007）中规定：固体废物依据（GB 5085.1- GB 5085.6）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。

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。