

赣州塑料加工厂污泥挥发性物质检测 污泥有毒物质检测 污泥中的微生物检测

产品名称	赣州塑料加工厂污泥挥发性物质检测 污泥有毒物质检测 污泥中的微生物检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
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	0512-65587132 18662248592

产品详情

- 1.挥发性物质：代表着污泥中含有机杂质的数量
- 2.灰分：灰分是代表无机杂质的数量，挥发性物质和灰分都是在污泥干重中所占百分比表示。
- 3.含水率与含固率：污泥的含固率和含水率之和是，即含水率高的污泥含固率低，含水率低的污泥含固率高。剩余污泥进行浓缩、消化、脱水处理，脱水后的污泥含水率会有明显改变，含水率或含固率的变化可以反应浓缩、消化、脱水等处理过程的效果。
- 4.微生物：污泥中的微生物种类和数量在消化、堆肥处理后会有明显的变化，尤其是在绿化、农用、等*终处理之前必须对其中的致病微生物如大肠菌群等进行检测。
- 5.有毒物质：为了评价污泥利用或处理时对环境的影响，需要对*终排放或利用污泥及其制品的氰化物、汞、铅等有毒物质或有毒重金属及某些难以分解的有毒有机物含量进行检测。
- 6.植物含氧成分：为了评价污泥或污泥制品的肥力，必须对污泥中的氮、磷等植物营养成分进行检测

只要含有毒有害物质都要用产品的标准来控制，也是有毒有害物质限量控制。这是用废物制作产品的特殊属性要求。

《城镇污水处理厂污泥处置制砖用泥质》标准为例，城镇污水处理厂用污泥制砖不能随便制，虽然是一般工业固体废物，但要有标准控制，因为它含有重金属、有机类污染物和病原体，制砖必须符合相应的标准才能制。

对于一般固体废物，鼓励资源化利用，但是没有资源化利用价值的污泥，且难以消除或减少其危害性，要控制其有毒有害物质。

