

农用臭气浓度化验、河道污泥蠕虫卵死亡率测试

产品名称	农用臭气浓度化验、河道污泥蠕虫卵死亡率测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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

河道污泥重金属检测 生活污水检测

检测项目：

- 1、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。
- 2、挥发性物质和灰分：挥发性物质代表污泥中所含有机杂质的数量，灰分代表污泥中所含无机杂质的数量，两者都是以在污泥干重中所占百分比表示。
- 3、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。
- 4、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。
- 5、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。

混合填埋

理化指标：pH、含水率、臭气浓度、横向剪切强度等 GB/T 23485-2009 城镇污水处理厂污泥处置混合填埋用泥质

污染物指标：总镉、总汞、总铅、总铬、总砷、总铜、总锌、总镍、矿物油、挥发酚、等

卫生学指标：粪大肠菌群值、蠕虫卵死亡率等

焚烧

理化指标：pH、含水率、低位热值、有机物含量等 GB/T 24602-2009 城镇污水处理 污泥处置
单独焚烧用泥质

污染物指标：烷基汞、汞、铅、镉、总铬、六价铬、铜、锌、铍、钡、镍、砷、无机氟化物、等

大气污染物排放指标：烟尘、烟气黑度、一氧化碳、氮氧化物、二氧化硫、二噁英、汞、铅、镉等