

# 惠州生活污水重金属检测 有害物指标测试

产品名称	惠州生活污水重金属检测 有害物指标测试
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

### 生活污水重金属检测 有害物指标测试

污泥是水和污水处理过程所产生的固体沉淀物，有生活污水污泥、工业废水污泥和给水污泥等，由于污泥中常含有大量的有害物质，未经处理的污泥排放到环境中容易造成土壤污染，所以，我国环保相关部门加强了污泥检测，污泥危废鉴定工作。关于污泥检测的有关指标和项目有哪些？污泥检测可以对其含有的各种气态、液态、悬浮、乳化、溶解、胶体等形态的有毒有害物质进行成分分析，帮助企业或监管人员，有效监测这些物质的含量，是否达到国家标准或行业标准的限量要求。机构利用先进的污泥检测技术，提供污泥理化指标、重金属含量、有毒有害物质、卫生指标等各项的测试分析服务。污泥重金属检测污泥检测报告项目：1、元素分析：全硫、碳、氢、氮、氧、氯、硫等。2、理化指标检测：氯离子、低位发热量、高位发热量、粒径、含沙量、容重等。3、污染指标：pH、脂肪酸、总碱度、有机物含量、含水率、混合液污泥浓度、酚、细菌总数、大肠菌群总汞、砷及其化合物、总氮、总磷、总钾、石油烃等。4、工业分析：水分，挥发分，灰分，固定碳。5、烧失量和放射性核素指标：烧失量、放射性核素。6、灰成分检测：二氧化硅、三氧化二铝、氧化钙、氧化镁、氧化钛、氧化钾、氧化钠、二氧化锰等。7、浸出毒性项目：铅、砷、铜、镍、锌、铬、六价铬、镉、汞、铍、无机氟化钙、烷基汞等。8、灰熔融性检测：变形温度、软化温度、半球温度、流动温度等。

检测范围河道污泥，湖底污泥，初沉污泥、亲水污泥、有机污泥、混合污泥、活性污泥、腐殖污泥、浓缩污泥、沉淀污泥、化学污泥、无机污泥、市政处理污泥、化工处理污泥、冶炼处理污泥、食品加工处理污泥、金属加工处理污泥、制药处理污泥、印染污泥

、油气田污泥、钻井固体废弃物、电镀污泥、厌氧颗粒污泥等。参考标准：GB 4284-2018

农用污泥污染物控制标准GB 24188-2009 城镇污水处理厂污泥泥质GB/T 23485-2009

城镇污水处理厂污泥处置 混合填埋用泥质GB/T 23486-2009 城镇污水处理厂污泥处置

园林绿化用泥质GB/T 24600-2009 城镇污水处理厂污泥处置 土地改良用泥质GB/T 24602-2009

城镇污水处理厂污泥处置 单独焚烧用泥质GB/T 25031-2010 城镇污水处理厂污泥处置 制砖用泥质GB/T 21796-2008 化学品 活性污泥呼吸抑制试验T/CBFIA 14001-2017 厌氧颗粒污泥JC/T 2621-2021 污泥陶粒CJ

247-2007CJ/T 221-2005 城市污水处理厂污泥检验方法CJ 3025-1993 城市污水处理厂污水污泥排放标准