

沉积物氟化物、有机质、含水率、总碱度、酚、矿物油因子检测服务

产品名称	沉积物氟化物、有机质、含水率、总碱度、酚、矿物油因子检测服务
公司名称	深圳市华瑞测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:华瑞测 型号:CJ07 周期:3-7天
公司地址	中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号
联系电话	0755-23093158 13684912512

产品详情

沉积物检测哪里能做？沉积物检测项目和标准有哪些？沉积物有机质检测如何收费？沉积物检测多久出报告？华瑞测第三方材料检测实验室可提供各类沉积物检测服务，项目包括质量检测，成分检测，有机质，微生物，重金属，农药残留，ROHS检测等。作为第三方检测中心，机构拥有CMA，CNAS认证检测资质，检测设备齐全，数据科学可靠，5-10个工作日便可出具国家认可的沉积物检测报告。

沉积物为任何可以由流体流动所移动的微粒，并最终成为在水或其他液体底下的一层固体微粒。江河、海洋及湖泊均会累积产生沉积物。简单的重力崩塌制造了如碎石堆、山崩沉积及喀斯特崩塌特色的沉积物。每一种类型的沉积物有不同的沉降速度，依据其大小、容量、密度及形状而定。

我们提供对沉积物、土壤、腐殖质、矿物质、赤泥、盐泥、污泥、种植土等土壤土质样品进行检测分析业务。

沉积物检测样品有哪些：

海洋沉积物，土壤沉积物，悬浮沉积物，水系沉积物，表层沉积物，汽包沉积物，管道沉积物，河流沉积物等。

沉积物检测项目有哪些：

常见指标：有机质、矿物质、pH值、粒度、养分、肥力、肥料、农药残留、微生物指标、重金属元素、放射性元素、全成分、理化性质等物质、理化检测指标、金属检测指标、有机检测指标等。

有机物指标：总石油类烃、苯系物、挥发性有机物、半挥发性有机物、苯酚类、多环芳烃、多环芳烃(低浓度)、苯并(a)芘、邻苯二甲酸酯、有机氯农药、有机磷农药、多氯联苯、二噁英等。

其他分析：氟化物、有机质、含水率、总碱度、酚、矿物油、pH值、水分、六六六、滴滴涕、氰化物、挥发性有机化合物、挥发性有机化合物、多氯联苯、半挥发性有机物、阳离子交换量等。

可检测的其他项目：ROHS 检测、REACH 检测、中英文 MSDS、货物运输条件鉴定等。更多检测项目请来电咨询。

沉积物检测标准有哪些：

GB/T 34656-2017 海洋沉积物间隙生物调查规范

GB/T 25282-2010 土壤和沉积物 13个微量元素形态顺序提取程序

HJ1081-2019 土壤和沉积物 钴的测定 火焰原子吸收分光光度法

HJ 1053-2019 土壤和沉积物 8种酰胺类农药的测定 气相色谱-质谱法

HJ 1020-2019 土壤和沉积物 石油烃（C6-C9）的测定 吹扫捕集 气相色谱法

GB 15618-1995 《土壤环境质量标准》

CJ/T 362-2011 城镇污水处理厂污泥处置 林地用泥质

GB 4284-1984 农用污泥中污染物控制标准

GB/T 23485-2009 城镇污水处理厂污泥处置 混合填埋用泥质要求

GB/T 24600-2009 城镇污水处理厂污泥处置 土地改良用泥质要求

沉积物检测主要方法：

1. 粒度分析：筛分法、沉降法等测试沉积物的粒度分布。2.

有机质测定：zhonggesuanjia容量法等测定沉积物中的有机质含量。3.

矿物成分分析：X射线衍射仪、红外光谱仪等分析沉积物的矿物组成。4. 微量元素测定

：原子吸收、等离子体发射光谱法等测定沉积物中的微量金属元素。5.

总汞测定：冷原子荧光光谱法等测定沉积物中的总汞含量。6.

总磷测定：钼酸钨酸分光光度法等测定沉积物中的总磷含量。7.

总氮测定：凯氏定氮法等测定沉积物中的总氮含量。8. 有机污染物测定：气相色谱-

质谱仪等分析沉积物中的有机污染物。9. 微生物检测：进行沉积物中细菌、病毒等微生物的检测。