

土壤重金属含量成分分析

产品名称	土壤重金属含量成分分析
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

土壤层是组成生态体系的基础环境因素，是人们不可或缺和发展趋势的物质条件。土壤检测是提升土地污染预防是深层次贯彻执行生态文明建设的重要举措，是搭建国家生态安全管理体系的关键一部分，是完成农业产品产品质量的关键确保，是新形势下环境保护工作的关键内容。

土地污染大概可分成无机物环境污染和有机污染两类，无机物环境污染关键包含酸、碱、重金属超标、酸盐、放射性物质铯、锶的化学物质、含砷、硒、氟的化学物质等;有机化学空气污染物关键包含酚类化合物、原油、挥发物有机化合物及其由生活污水、淤泥、及农家肥料产生的危害微生物菌种。

服务范围：田地土地质量检验、项目建设土地质量检验、地区土壤层情况值调研、场所调查。

有机化学新项目土壤有机质、有机碳、多环芳烃、有机磷类、有机氯化肥、挥发物有机化合物、半挥发性有机物、总石油烃(c10-c40)、挥发物苯的同系物、六六六、滴滴涕、酚类化合物、挥发物脂肪烃、邻苯二甲酸酯类、多环芳烃金属材料铅、镉、砷、硒、汞、铬、铜、锌、镍、钾、钠、钙、镁、锶、钡、铝、银、铋、硼、铊。物理化学剖析pH、正离子交换量、导电率、全氮、水解反应性氮、铵态氮、*化氢、合理磷、全钾、全磷、合理态锌、锰、铁、铅、镉、合理硅、合理硫、合理硼、强效钾、交换性钙、交换性镁、高锰酸盐指数土壤层放射性物质土壤层的氡浓度值检测土壤微生物调研汞、砷、铅、铬、镉

土壤层是微生物和人们不可或缺与生活的关键自然环境，伴随着人口数量大幅度提高，工业生产飞速发展，固体废弃物持续向土壤层表层堆积和乱倒，危害污水持续向土壤层中渗入，空气中的有害物质及浮尘也持续随降水着陆在土壤层中，造成了土地污染。在我国土壤层空气污染持续加重，由土地污染引起的农业产品产品质量难题和群体事件逐渐增加，土壤检测刻不容缓，土地污染调研早已势在必行。