

土壤土壤重金属 微生物蠕虫卵检测

产品名称	土壤土壤重金属 微生物蠕虫卵检测
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

土壤是环境的重要组成部分，土壤检测，是指了解土壤环境质量状况的重要措施。以防治土壤污染危害为目的，对土壤污染程度、发展趋势的动态分析测定。包括土壤环境质量的现状调查、区域土壤环境背景值的调查、土壤污染事故调查和污染土壤的动态观测。通常所说的土壤监测是指土壤环境监测，一般可以分为区域土壤背景、农田土壤环境、建设项目土壤环境评价、土壤污染事故等类型的监测土壤环境监测一般包括准备、布点、采样、制样、分析测试、评价等步骤。

土壤检测类别

土壤监测

污泥监测

海洋沉积物监测

固体废弃物监测

无公害农产品、绿色食品产地环境认证检测

农田土壤重金属等环境监测

建设项目土壤环境评价

.

土壤环境污染检测

土壤污染大致可分为无机污染物和有机污染物两大类。无机污染物主要包括酸、碱、重金属，盐类、锍的化合物、含砷、硒、氟的化合物等；有机污染物主要包括有机农药、酚类、氰化物、石油、合成洗涤剂、城市污水、污泥及厩肥带来的有害微生物等。

土壤检测项目

污染物类别

重金属

污染物名称

镉、铅、铬、铜、锌、镍、汞、砷、锰、钴、硒、钒、锑、铊、铍、钼

无机元素

氰化物、氟化物

挥发性有机物污染物

二氯乙烯、二氯甲烷、二氯乙烷、氯仿、三氯乙烷、四*化碳、二氯丙烷、三氯乙烯、三氯乙烷、四氯乙烯、四氯乙烷、二溴氯甲烷、溴仿、三氯丙烷、六氯丁二烯、六氯乙烷、苯、甲苯、氯苯、乙苯、二甲苯、苯乙烯、三甲苯、二氯苯、三氯苯

半挥发性有机物污染物

硝基苯、苯酚、硝基酚、二甲基酚、二氯酚

多环芳烃类污染物

萘烯、萘、芴、菲、蒽、荧蒽、芘、苯并[a]蒽、屈、苯并[b]荧蒽、苯并[k]荧蒽、苯并[a]芘、茚并[1,2,3-c,d]芘、二苯并[a,h]蒽、苯并[g,h,i]花

农药和持久性有机物污染物

滴滴涕、六六六、氯丹、灭蚁灵、六氯苯、七氯、三氯杀螨醇

石油烃污染物

C10-C40总量

多氯联苯污染物
土壤pH

126)、 3,3,4,4-四氯联苯 (PCB77)、 3,4,4,5-四氯联苯 (PCB81)
2,3,7,8-四氯联苯 (具有毒性当量组分)、 2,3,7,8-四氯联苯 (PCB189)、 2,3,4,4,5,5-六氯联苯 (PCB167)、 2,3,3,4,4,5-六氯联苯 (PCB157)、 2,3,3,4,4,5-六氯联苯 (PCB156)、 3,3,4,4,4,5,5-六氯联苯 (PCB169)、 2,3,4,4,5-五氯联苯 (PCB123)、 2,3,4,4,5-五氯联苯 (PCB118)、 2,3,3,4,4,5-五氯联苯 (PCB105)、 2,3,4,4,5-五氯联苯 (PCB114)、 3,3,4,4,5-五氯联苯 (PCB