

# 广州工业土壤检测 建设土壤污染调查检测

产品名称	广州工业土壤检测 建设土壤污染调查检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	建设用地土壤:土壤检测 土壤污染检测:工业土壤检测 环境调查检测:种植土壤检测
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
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

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、放射性元素铯、锶的化合物、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、3，4-苯并芘以及由城市污水、污泥及厩肥带来的有害微生物等。

当土壤中含有害物质过多，超过土壤的自净能力，就会引起土壤的组成、结构和功能发生变化，微生物活动受到抑制，有害物质或其分解产物在土壤中逐渐积累通过“土壤 植物 人体”，或通过“土壤 水 人体”间接被人体吸收，达到危害人体健康的程度，就是土壤污染。

土壤污染物有下列4类:

化学污染物。包括无机污染物和有机污染物。前者如汞、镉、铅、砷等重金属，过量的氮、磷植物营养元素以及氧化物和硫化物等;后者

如各种化学农药、石油及其裂解产物,以及其他各类有机合成产物等。

物理污染物。指来自工厂、矿山的固体废弃物如尾矿、废石、粉煤灰和工业垃圾等。

生物污染物。指带有各种病菌的城市垃圾和由卫生设施排出的废水、废物以及厩肥等。

放射性污染物。主要存在于核原料开采和大气层核爆炸地区，以铯和锶等在土壤中生存期长的放射性元素为主。

相关链接

怎么判断我的土壤适不适合种植？

答：请参阅《土壤环境质量标准》 GB 15618-1995