

南通土壤污染检测 农作物不生长原因查找

产品名称	南通土壤污染检测 农作物不生长原因查找
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

土壤污染是由于工业生产导致的具有生理毒性的物质或过量的植物营养元素进入土壤而导致土壤性质恶化和植物生理功能失调的现象。

土壤处于陆地生态系统中的无机界和生物界的中心，不仅在本系统内进行着能量和物质的循环，而且与水域、大气和生物之间也不断进行物质交换，一旦发生污染，三者之间就会有污染物质的相互传递。作物从土壤中吸收和积累的土壤营养成分分析污染物常通过食物链传递而影响人体健康。

土壤环境状况不仅直接影响到国民经济发展，而且直接关系到农产品安全和人体健康。保护土壤生态环境质量，已成为人类社会生存延续的基本问题，受到全世界的关心和瞩目。

土壤质地分类土壤一般分为三大类砂质土黏质土和壤土土壤资源承担农业、林业、畜牧业生产和再生产的各类土壤的总称。属固定性自然资源，国土的主要组成部分，也是不可代替的生产资料。土壤资源具有一定的生产力。土壤生产力的高低，除了与其自然属性有关外，很大程度上决定于人类生产科学技术水平。不同种类和性质的土壤，对农、林、牧具有不同的适宜性，人类生产技术是合理利用和调控土壤适宜性的有效手段，即挖掘和提高土壤生产潜力的问题。土壤资源的合理利用与保护是发展农业和保持良性生态循环的基础和前提。