

镇江市建设项目用地检测 土壤环境监测第三方

产品名称	镇江市建设项目用地检测 土壤环境监测第三方
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

土壤监测检验检验目地：伴随着社会各界对环境保护的日益高度重视，环境保护条例的日趋健全，尤其是《土壤污染防治法》自2018年8月31日施行至今，各个主管机构针对土地污染的监管更加严苛，针对土质的检查要求也愈来愈多。现阶段，土壤检测的汇报关键有效到：城市发展地快场所调研、土壤污染治理检验、加工厂土地污染检验、农作物种植地检验等业务类型。

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

技术标准：(1)《土壤环境质量建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600-2018）；(2)《地下水质量标准》（GB/T 14848-2017）；(3)《建设用地土壤污染风险管控和修复监测技术导则》（HJ 25.2-2019）；(4)《土壤环境监测技术规范》（HJ/T 166-2004）；(5)《地下水环境监测技术规范》（HJ/T 164-2004）。

有关检验新项目：

有机化学新项目

土壤有机质、有机碳、多环芳烃、有机磷类、酚类化合物化肥、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、挥发物脂肪烃、邻苯二甲酸脂类、多环方烃金属材料

铅、镉、砷、硒、汞、铬、铜、锌、镍、钾、钠、钙、镁、锑、铍、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、合理磷、全钾、

全磷、合理态锌、锰、铁、铅、镉、合理硅、合理硫、合理硼、速效性钾、交换性钙、交换性镁、总磷
土壤层放射性物质 土壤层的氢含量检验 土壤生物调研 汞、砷、铅、铬、镉