

土壤和水系沉积物检测参数测试-其他检测检测报告

产品名称	土壤和水系沉积物检测参数测试-其他检测检测报告
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台-汇聚近千家拥有CMA、CNAS、CAI等资质的权威第三方检测实验室，为你提供全方位的检测服务，出具具有法律效应的检测报告，我们的服务态度是：公正：保证检测工作不受来自各方面压力的影响，独立进行检测，出具公正的检测结果。科学：遵守国家有关法律、法规，依据检测标准、规范。准确：认真执行本公司作业程序，严格控制检测全过程。高效：在能力岗位和检测程序有效保障的情况下，及时给客户出具数据，保障客户的利益。改进：通过学习培训不断提高技术能力和管理水平，超越自我，赶超行业先进水平。

1 土壤 第15部分：土壤有效硅的测定 NY/T 1121.15-2006 分光光度法 有效硅

2 土壤检测 第24部分：土壤全氮的测定 自动定氮仪法 NY/T 1121.24-2012 全氮

3 土壤质量 总汞、总砷、总铅的测定 原子荧光法 第1部分：土壤中总汞的测定（GB/T 22105.1-2008）总汞

4 民用建筑工程室内环境污染控制规范 GB 50325-2010 附录F 氡

5 森林土壤磷的测定 LY/T 1232-2015 全磷、总磷

6 城市污水处理厂污泥检验方法（1重量法）CJ/T 221-2005 有机物含量

7 民用建筑工程室内环境污染控制标准 附录C GB 50325-2020 氡

8 土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱法 HJ921-2017 γ -氯丹

9 土壤和沉积物 六价铬的测定 碱溶液提取-火焰原子吸收分光光度法HJ 1082-2019 六价铬

10 土壤质量 有效态铅和镉的测定 原子吸收法(GB/T23739-2009) 有效态铅、镉

11 土壤和沉积物 有机磷类和拟除虫菊酯类等47种农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 1023-2019 有机磷类和拟除虫菊酯类（反式丙烯菊酯、联苯菊酯、胺菊酯、甲氰菊酯、除虫菊酯、氯菊酯、顺式氯氟氰菊酯、氯氰菊酯、氰戊菊酯、溴氰菊酯、敌敌畏、速灭磷、内吸磷（O+S）、虫线磷、灭克磷、甲拌磷、治螟磷、二嗪农、乙拌磷、乐果、皮蝇磷、毒死蜱、甲基对硫磷、毒壤磷、安硫磷、倍硫磷、马拉硫磷、粉锈宁、对硫磷、育畜磷、甲拌磷砒、灭蚜磷、丙硫磷、脱叶亚磷、杀虫畏、地胺磷、三硫磷、增效醚、氟虫腈、丰索磷、倍硫磷砒、硫丹硫酸酯、溴螨酯、溴苯磷、苯硫磷、吡啶硫磷、蝇毒磷）

12 土壤总磷：碱熔-钼锑抗分光光度法（HJ 632-2011）全磷

13 森林土壤土粒密度的测定（LY/T 1224-1999）土粒密度

14 森林土壤水化学分析 LY/T 1275-1999 土壤水烘干残渣及盐分总量

15 土壤检测 第13部分：土壤交换性钙和镁的测定（NY/T 1121.13-2006）交换性钙和镁