

土壤和固体废物-亚硝酸根测试-百检网

产品名称	土壤和固体废物-亚硝酸根测试-百检网
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-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。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 土壤检测 第2部分：土壤pH值的测定 NY/T 1121.2-2006 pH

2 土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017 六六六、滴滴涕

3 土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱法 HJ 921-2017 六六六、滴滴涕

4 土壤和沉积物 半挥发性有机物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 834-2017 半挥发性有机物

5 土壤检测 第20部分：土壤微团聚体组成的测定 NY/T 1121.20-2008 微团聚体组成

6 土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空/气相色谱法 HJ 741-2015 挥发性有机物

7 土壤和沉积物 挥发性芳香烃的测定 顶空/气相色谱法 HJ 742-2015 挥发性芳香烃

8 土壤有效态锌、锰、铁、铜含量的测定二乙三胺五乙酸 (DTPA) 浸提法 NY/T 890-2004 有效态锌、锰、铁、铜

9 土壤检测 第7部分：土壤有效的测定 NY/T 1121.7-2014 有效磷

10 土壤 水溶性和酸溶性硫酸盐的测定 重量法 HJ 635-2012 水溶性和酸溶性硫酸盐

11 土壤检测 第19部分：土壤水稳性大团聚体组成的测定 NY/T 1121.19-2008 水稳性大团聚体组成

12 土壤检测 第18部分：土壤硫酸根离子含量的测定 NY/T 1121.18-2006 硫酸根离子含量

13 危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别 GB5085.3-2007 附录D 铁

14 固体废物 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法 GB/T 15555.4-1995 铬(六价)

15 固体废物 铅、锌和镉的测定 火焰原子吸收分光光度法 HJ 786-2016 锌