

土壤及沉积物-2,4-二甲基苯酚测试-百检网

产品名称	土壤及沉积物-2,4-二甲基苯酚测试-百检网
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。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 土壤中PH值的测定 NY/T 1377-2007 pH

2 (非标方法) 土壤中BAC和DDAC的测定 液相色谱-串联质谱法
ASACN-02 二癸基二甲基溴化铵DDAC C10

3 (非标方法) 土壤中BAC和DDAC的测定 液相色谱-串联质谱法
ASACN-02 二辛基二甲基氯化铵DDAC C8

4 土壤中六六六和滴滴涕测定的气相色谱法 GB/T 14550-2003 六六六

5 (非标方法) 土壤中BAC和DDAC的测定 液相色谱-串联质谱法

ASACN-02 十二烷基二甲基氯化铵DDAC C12

6 (非标方法) 土壤中BAC和DDAC的测定 液相色谱-串联质谱法

ASACN-02 十八烷基二甲基苄基氯化铵BAC C18

7 海洋监测规范 第5部分：沉积物分析 GB 17378.5-2007 汞

8 土壤中金属元素分析-沉积物、污泥和土壤的酸消化法、电感耦合等离子体质谱法 EPA 3050B：1996;EPA 6020B:2014 汞

9 土壤中六六六和滴滴涕测定的气相色谱法 GB/T 14550-2003 滴滴涕

10 土壤中9种磺酰脲类除草剂残留量的测定 液相色谱-质谱法 NY/T 1616-2008 烟嘧磺隆

11 土壤中金属元素分析-沉积物、污泥和土壤的酸消化法、电感耦合等离子体质谱法 EPA 3050B：1996;EPA 6020B:2014 砷

12 土壤中9种磺酰脲类除草剂残留量的测定 液相色谱-质谱法 NY/T 1616-2008 胺苯磺隆

13 (非标方法) 土壤中BAC和DDAC的测定 液相色谱-串联质谱法

ASACN-02 苄基十二烷基二甲基溴化铵BAC C12

14 (非标方法) 土壤中BAC和DDAC的测定 液相色谱-串联质谱法

ASACN-02 苄基十六烷基二甲基氯化铵BAC C16

15 (非标方法) 土壤中BAC和DDAC的测定 液相色谱-串联质谱法

ASACN-02 苄基十四烷基二甲基氯化铵BAC C14