

土壤、沉积物、固体废物-六氯丁二烯试验-百检网

产品名称	土壤、沉积物、固体废物-六氯丁二烯试验-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/件
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	4001017153 18501763637

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 《土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法》 HJ 605-2011 1, 2-二溴乙烷

2 《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 2-氯苯酚

3 《城市污水处理厂污泥检验方法》 城市污泥 pH的测定 电极法 CJ/T 221-2005 4 pH值（腐蚀性）

4 《固体废物 腐蚀性测定 玻璃电极法》 GB/T 15555.12-1995 pH值（腐蚀性）

5 《土壤 pH值的测定 电位法》 HJ 962-2018 pH值（腐蚀性）

- 6 《森林土壤pH值的测定》 LY/T 1239-1999 pH值（腐蚀性）
- 7 《土壤检测 第2部分：土壤pH的测定》 NY/T 1121.2-2006 pH值（腐蚀性）
- 8 《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
- 9 《土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法》 HJ 605-2011 一溴二氯甲烷
- 10 《土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法》 HJ 605-2011 三氯苯
- 11 《土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法》 HJ 605-2011 三甲苯
- 12 《土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法》 HJ 605-2011 二氯甲烷
- 13 《土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法》 HJ 703-2014 二氯酚
- 14 《土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法》 HJ 605-2011 二溴氯甲烷
- 15 《土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法》 HJ 703-2014 二甲基酚