

土壤、底质、生物残留体、固体废物-交换性锰测试

产品名称	土壤、底质、生物残留体、固体废物-交换性锰测试
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。

百检集团汇聚国内外众多权威实验室，能提供工业消费品实验室、生态环境实验室、材料可靠性实验室、食品安全实验室、家电实验室、医疗卫生实验室、动物毒理测试实验中心、化妆品功效评价中心及适用于特殊试验的实验场地和检测服务。检测覆盖工业、建筑材料、汽车、矿产、石油化工、农产品及食品、消费产品、电子电气、健康毒理、化妆品、护理产品、医疗器械等多个领域上下游供应链，为生产、贸易、科研、技术研发及改进、标准研发、政府执法等提供全面、权威、优质的专业检测服务；同时依托强有力科研背景，提供工艺诊断及改进、国内国际行业标准制定、新型产品及配方研发等相关配套服务。百检网综合平台合作的实验室机构凭借深厚的技术实力、优质的服务保障、权威的公信力、完善的资质能力与便捷的全国化服务网络，为国内外客户提供检验检测认证技术服务。

1 土壤检测第7部分：土壤有效磷的测定NY/T1121.7-2014 有效磷

2 土壤和沉积物丙烯醛、丙烯腈、乙腈的测定顶空/气相色谱法HJ679-2013 丙烯醛、丙烯腈、乙腈

3 城市污水处理厂污泥检验方法CJ/T221-2005（14）城市污泥大肠菌群的测定多管发酵法 总大肠菌群

- 4 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/T890-2004 有效态锌、锰、铁、铜
- 5 土壤检测第1部分：土壤样品的采集、处理和贮存NY/T1121.1-2006 土壤（固体废物）采样及制备
- 6 固体废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HJ963-2018 有机磷农药
- 7 土壤氯离子含量的测定NY/T1378-2007 氯离子
- 8 土壤和沉积物多氯联苯的测定气相色谱-质谱法HJ743-2015 多氯联苯
- 9 土壤检测第23部分：土粒密度的测定NY/T1121.23-2010 土粒密度
- 10 土壤和沉积物挥发性卤代烃的测定吹扫捕集/气相色谱-质谱法HJ735-2015 挥发性卤代烃
- 11 固体废物总磷的测定偏钼酸铵分光光度法HJ712-2014 总磷
- 12 固体废物挥发性卤代烃的测定顶空/气相色谱-质谱法HJ714-2014 挥发性卤代烃
- 13 固体废物挥发性有机物的测定顶空/气相色谱-质谱法HJ643-2013 挥发性有机物
- 14 土壤检测第4部分：土壤容重的测定NY/T1121.3-2006 容重
- 15 固体废物总铬的测定石墨炉原子吸收分光光度法HJ750-2015 总铬