## 土样-不均匀系数测试-环境及水质空气检测报告

产品名称	土样-不均匀系数测试-环境及水质空气检测报告
公司名称	百检(上海)信息科技有限公司
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	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 土工试验方法标准 GB/T50123-2019 19 三轴试验
- 2公路土工试验规程 JTGE40-2007 T 0144-1993 三轴试验
- 3 铁路工程土工试验规程 TB10102-2010 18.4 三轴试验
- 4 土工试验方法标准 GB/T50123-2019 16.3 变水头渗透
- 5 公路土工试验规程 JTGE40-2007 T 0130-2007 变水头渗透

- 6 铁路工程土工试验规程 TB10102-2010 14.3 变水头渗透
- 7 土工试验方法标准 GB/T50123-2019 5.2 含水率试验
- 8 公路土工试验规程 JTGE40-2007 T 0103-1993 含水率试验
- 9铁路工程土工试验规程 TB10102-2010 4.2 含水率试验
- 10 土工试验方法标准 GB/T50123-2019 17.3 固结试验
- 11 公路土工试验规程 JTGE40-2007 T 0138-1993 固结试验
- 12 铁路工程土工试验规程 TB10102-2010 15.2 固结试验
- 13 土工试验方法标准 GB/T50123-2019 6.2 密度试验
- 14 公路土工试验规程 JTGE40-2007 T 0107-1993 密度试验
- 15 铁路工程土工试验规程 TB10102-2010 5.2 密度试验