

土工性能检测参数 击实试验检测 建筑工程检测报告

产品名称	土工性能检测参数 击实试验检测 建筑工程检测报告
公司名称	百检检测
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。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术、质量**、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 岩土工程勘察规范（2009版）GB50021-2001 圆锥动力触探试验

2 水利水电工程注水试验规程 SL345-2007、 水利水电工程钻孔压水试验规程 SL31-2003 压（注）水试验

3 土工试验方法标准 [2007版] GB/T50123-1999 击实试验

4 《土工试验方法标准[2007版]》GB/T50123-1999 击实试验

- 5 《土工试验方法标准》 GB/T50123-2019 界限含水率
- 6 《土工试验方法标准》 GB/T50123-1999 《公路土工试验规程》 JTGE40-2007 贯入
- 7 《土工试验方法标准》 GB/T50123-1999 《公路土工试验规程》 JTGE40-2007 无侧限抗压强度
- 8 《土工试验方法标准》 GB/T50123-1999 《公路土工试验规程》 JTGE40-2007 剪切试验
- 9 《土工试验方法标准》 GB/T50123-1999 《公路土工试验规程》 JTGE40-2007 压缩试验
- 10 《土工试验方法标准》 GB/T50123-1999 《公路土工试验规程》 JTGE40-2007 CBR试验
- 11 《公路路基路面现场测试规程》 JTGE60-2008 《公路工程质量检验评定标准》 JTGF80/1-2004 回弹弯沉
- 12 《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》 JTGE20-2011 沥青混凝土配合比设计
- 13 《公路工程无机结合料稳定材料试验规程》 JTGE51-2009 《公路路面基层施工技术规范》 JTJ034-2000 《公路工程集料试验规程》 JTGE42-2005 水稳层配合比设计
- 14 《土工试验方法标准》 GB/T50123-1999 《公路土工试验规程》 JTGE40-2007 压实度
- 15 《土工合成材料测试规程》 SL235-2012 单位面积质量