

# 土、岩石检测-纺织品检测-检测服务检测

产品名称	土、岩石检测-纺织品检测-检测服务检测
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-大型的第三方检测平台，为您提供土、岩石检测-纺织品检测、土、岩石检测检验、土、岩石检测第三方检测、土、岩石检测质检报告、土、岩石检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 《土工试验方法标准》GB/T50123-2019/12 《铁路工程土工试验规程》TB10102-2010/11.2 《公路土工试验规程》JTGE40-2007/12/T0123-1993 砂的相对密度试验

2 《土工试验方法标准》GB/T50123-2019/24 《铁路工程土工试验规程》TB10102-2010/36 《公路土工试验规程》JTGE40-2007/T0124-1993 自由膨胀率试验

3 《土工试验方法标准》GB/T50123-2019/28（三轴仪法）《公路土工试验规程》YS/T5225-2016/32 《湿陷性黄土地区土工试验规程》DBJ61/T134-2017/17.3 静止侧压力系数

4 《土工试验方法标准》GB/T50123-2019/31 《湿陷性黄土地区土工试验规程》DBJ61/T134-2017/18 《土工试验规程》YS/T5225 - 2016/18 基床系数试验

5 《工程岩体试验方法标准》GB/T50266-2013/2.1 《公路工程岩石试验规程》JTGE41-2005/T0202-2005 含水率试验

- 6 《工程岩体试验方法标准》 GB/T50266-2013/2.3 《公路工程岩石试验规程》 JTGE41-2005/T0204-2005 块体密度试验
  
- 7 《工程岩体试验方法标准》 GB/T50266-2013/2.7 《公路工程岩石试验规程》 JTGE41-2005/T0221-2005 单轴抗压强度
  
- 8 《工程岩体试验方法标准》 GB/T50266-2013/2.12 《公路工程岩石试验规程》 JTGE41-2005/T0224-2005 直剪试验
  
- 9 《工程岩体试验方法标准》 GB/T50266-2013/2.11 《公路工程岩石试验规程》 JTGE41-2005/T0223-1994 抗拉强度试验
  
- 10 《铁路工程土工试验规程》 TB10102-2010/4.1、 4.2 含水率试验
  
- 11 JTGE40-2007/T0103-2007、 T0104-2007 含水率试验
  
- 12 《铁路工程土工试验规程》 TB10102-2010/5.1、 5.2 密度试验
  
- 13 《公路土工试验规程》 JTGE40-2007/T0107-1993 密度试验
  
- 14 《土工试验方法标准》 GB/T50123-2019/7.1、 7.2 土粒比重试验
  
- 15 《铁路工程土工试验规程》 TB10102-2010/6.1、 6.2 土粒比重试验