

隧道前方地质条件测试 其他检测检测报告 百检网

产品名称	隧道前方地质条件测试 其他检测检测报告 百检网
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。

百检网入驻的检测机构业务覆盖全检测行业。在线一对一服务。检测报告按时按质送到手，坐享报告配送服务：在百检平台上，客户从订购服务到提交委托信息到*后支付检测费用全都可以在线完成,不用出门就可以完成报检流程。报告按时按质送到手。百检平台致力于为企业及个人提供检测服务，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化检测服务。

- 1 《铁路隧道衬砌质量无损检测规程》 TB10223-2004 支护（衬砌）背后的空洞
- 2 《铁路隧道工程施工质量验收标准》 TB10417-2018 9.3 断面尺寸
- 3 《铁路隧道衬砌质量无损检测规程》 TB10223-2004 衬砌厚度
- 4 《岩土锚杆与喷射混凝土支护工程技术规范》 GB50086-2015 12 锚杆拉拔力

- 5 《公路隧道设计规范》 JTG 3370.1-2018 16.1 一氧化碳浓度
- 6 《公路隧道通风设计细则》 JTG/T D70/2-02-2014 5.3 一氧化碳浓度
- 7 《公路隧道施工技术规范》 JTG/T 3660-2020 18.3 二次衬砌内力
- 8 《铁路隧道监控量测技术规程》 Q/CR 9218-2015 5.4 二次衬砌内力
- 9 《公路隧道施工技术规范》 JTG/T 3660-2020 18.2 周边位移
- 10 《铁路隧道监控量测技术规程》 Q/CR 9218-2015 周边位移
- 11 《声环境质量标准》 GB 3096-2008 6 噪 声
- 12 《声学环境噪声的描述、测量与评价第1部分：基本参量与评价方法》 GB/T 3222.1-2006
7.2 噪 声
- 13 《公路隧道施工技术规范》 JTG/T 3660-2020 18.2 围岩内部位移
- 14 《铁路隧道监控量测技术规程》 Q/CR 9218-2015 5.3 围岩内部位移
- 15 《公路隧道施工技术规范》 JTG/T 3660-2020 18.3 围岩压力及两层支护间压力