

隧道施工监控、监测参数-二次衬砌内力测试-百检网

产品名称	隧道施工监控、监测参数-二次衬砌内力测试-百检网
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

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。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 高速铁路隧道工程施工质量验收标准 TB10753-2018 地表下沉/地表沉降

2 城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017 地表下沉/地表沉降

3 城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017 拱顶下沉

4 城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017 二次衬砌内力

5 地下铁道工程施工质量验收标准 GB/T50299-2018 围岩压力

6 城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017 围岩压力

7 地下铁道工程施工质量验收标准 GB/T50299-2018 二次衬砌内力

8 城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017 喷混凝土内力

9 地下铁道工程施工质量验收标准 GB/T50299-2018 喷混凝土内力

10 城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017 净空变化

11 城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017 锚杆轴力/锚杆拉力

12 地下铁道工程施工质量验收标准 GB/T50299-2018 锚杆轴力/锚杆拉力

13 城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017 爆破振动

14 地下铁道工程施工质量验收标准 GB/T50299-2018 爆破振动

15 地下铁道工程施工质量验收标准 GB/T50299-2018 钢支撑架内力