

道床检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	道床检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供道床检测-材料分析及检测、道床检验、道床第三方检测、道床质检报告、道床计量认证，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 新建时速200公里客货共线铁路工程施工质量验收暂行标准 第5.3.4、5.3.5条 道床支承刚度

2 新建时速200公里客货共线铁路工程施工质量验收暂行标准 第5.3.4、5.3.5条 道床横向阻力

3 高速铁路轨道工程施工质量验收标准 第12.3.3、17.3.1条 道床支承刚度

4 高速铁路轨道工程施工质量验收标准 第11.3.2条 道床横向阻力

5 高速铁路轨道工程施工质量验收标准 第12.3.3、17.3.1条 道床纵向阻力

6 铁路轨道工程施工质量验收标准 道床支承刚度

- 7 新建时速200公里客货共线铁路工程施工质量验收暂行标准 第5.3.4、5.3.5条 道床纵向阻力
- 8 高速铁路轨道工程施工质量验收标准 第11.1.5、11.3.2、17.1.10条 道床横向阻力
- 9 高速铁路轨道工程施工质量验收标准 第11.1.5、11.3.2、17.1.10条 道床支承刚度
- 10 高速铁路轨道工程施工质量验收标准 第11.1.5、11.3.2、17.1.10条 道床纵向阻力
- 11 道床横向阻力 铁建设[2004]8号 道床横向阻力
- 12 道床纵向阻力 铁建设[2004]8号 道床纵向阻力
- 13 道床支承刚度 铁建设[2004]8号 道床支承刚度
- 14 累积变形 TJ/GW115-2013 累积变形
- 15 静态模量变化率 TJ/GW115-2013 静态模量变化率