

# 地铁及城市轨道交通车辆整车 制动性能测试

产品名称	地铁及城市轨道交通车辆整车 制动性能测试
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，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

- 1 《铁路设备 制动器 质量转移制动系统 第2部分：试验方法》 EN 13452-2-2003 制动性能
- 2 《铁路应用 机车车辆 在施工完成和进入服务前机车车辆的检验》 EN 50215-2009 9.4 制动性能
- 3 《铁道设施 铁道车辆 车辆组装后和运行前的整车试验》 IEC 61133-2016 9.4 制动性能
- 4 《铁路应用 机车车辆 在施工完成和进入服务前机车车辆的检验》 EN 50215-2009  
8.9 压缩空气设备气密性
- 5 《城市轨道交通车辆 组装后的检查与试验规则》 GB/T 14894-2005 5.4 压缩空气设备气密性

- 6 《地铁车辆通用技术条件》 GB/T 7928-2003 10.7、10.9 压缩空气设备气密性
- 7 《铁道设施 铁道车辆 车辆组装后和运行前的整车试验》 IEC 61133-2016 8.9 压缩空气设备气密性
- 8 《铁路应用 机车车辆 在施工完成和进入服务前机车车辆的检验》 EN 50215-2009 9.5 牵引制动热容量
- 9 《城市轨道交通车辆 组装后的检查与试验规则》 GB/T 14894-2005 6.8 牵引制动热容量
- 10 《地铁车辆通用技术条件》 GB/T 7928-2003 10、11 牵引制动热容量
- 11 《铁道设施 铁道车辆 车辆组装后和运行前的整车试验》 IEC 61133-2016 9.5 牵引制动热容量
- 12 《铁路应用 机车车辆 在施工完成和进入服务前机车车辆的检验》 EN 50215-2009 8.14 蓄电池充电
- 13 《城市轨道交通车辆 组装后的检查与试验规则》 GB/T 14894-2005 5.10 蓄电池充电
- 14 《地铁车辆通用技术条件》 GB/T 7928-2003 11.13 蓄电池充电
- 15 《铁道设施 铁道车辆 车辆组装后和运行前的整车试验》 IEC 61133-2016 8.14 蓄电池充电