

铁道客车及货车制动系统 制动系统静止试验测试

产品名称	铁道客车及货车制动系统 制动系统静止试验测试
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 铁道客车制动模块暂行技术条件 TJ/CL 415-2014 8.3 主焊缝区域目测

2 铁道客车F8型集成电空制动装置技术条件 Q/CR 492-2016 8.6 低温试验

3 铁道客车气路控制箱技术条件 Q/CR 493-2016 6.4 低温试验

4 铁道客车104型集成电空制动装置技术条件 Q/CR 521-2016 8.6 低温试验

5 铁道客车F8型分配阀暂行技术条件 TJ/CL 541-2018 6.4 低温试验

- 6 铁道客车F8型集成电空制动装置技术条件 Q/CR 492-2016 8.7 冲击和振动检查
- 7 铁道客车气路控制箱技术条件 Q/CR 493-2016 6.5 冲击和振动检查
- 8 铁道客车104型集成电空制动装置技术条件 Q/CR 521-2016 8.7 冲击和振动检查
- 9 铁道客车制动模块暂行技术条件 TJ/CL 415-2014 8.5 冲击和振动检查
- 10 铁道客车F8型分配阀暂行技术条件 TJ/CL 541-2018 6.5 冲击和振动检查
- 11 铁路客货车制动机单车试验方法 TB/T 1492-2017 5,6,7 制动机单车试验
- 12 铁道客车制动系统暂行技术条件 TJ/CL 410-2014 7.2.2 制动系统运行试验
- 13 铁道客车制动系统暂行技术条件 TJ/CL 410-2014 7.2.1 制动系统静止试验
- 14 铁道货车手制动机 TB/T 2978-2016 6.3.1 制动试验
- 15 铁道客车F8型集成电空制动装置技术条件 Q/CR 492-2016 8.2 功能检测