

列车尾部安全防护装置检测-列尾风压动态显示测试

产品名称	列车尾部安全防护装置检测- 列尾风压动态显示测试
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-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。

百检检测平台专注于分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。分析领域涉及成分分析、配方分析、失效分析、结构解析、方法学开发与验证、原材料质控/评价、一致性评价、特色分析等方向；检测领域涉及理化性能测试、有毒有害物质检测、阻燃性能检测、可靠性测试等方向；测试领域涉及能谱类、电镜类、波谱类、色谱类、质谱类等方向；鉴定领域涉及机械设备质量鉴定、安全事故鉴定、电子电器鉴定、材料鉴定等方向；研发领域涉及配方开发、配方升级、配方定制、合作研发等方向。

1 列车防护报警和客车列尾系统技术条件（V1.0）TJ/DW012-2009 9.1.1.4 LBJ蓄电池试验

2 数字货车列车尾部安全防护装置及附属设备暂行技术条件 TJ/CW 004-2014 12 互联互通测试

3 列车尾部安全防护装置及附属设备 TB/T 2973-2006 10.4 交变湿热试验

4 列车尾部安全防护装置及附属设备 TB/T 2973-2006 10.2 低温试验

- 5 数字货车列车尾部安全防护装置及附属设备暂行技术条件 TJ/CW 004-2014 13.2 低温试验
- 6 双模货物列车尾部安全防护设备暂行技术条件-列尾主机 TJ/CW 005-2015 10.2 低温试验
- 7 双模货物列车尾部安全防护设备暂行技术条件-列尾机车台 TJ/DW 180-2015 7 低温试验
- 8 列车防护报警和客车列尾系统技术条件（V1.0） TJ/DW012-2009 9.3 低温试验
- 9 数字货车列车尾部安全防护装置及附属设备暂行技术条件 TJ/CW 004-2014 12 充电机性能
- 10 列车尾部安全防护装置及附属设备 TB/T 2973-2006 10.8/10.10 冲击和振动试验
- 11 数字货车列车尾部安全防护装置及附属设备暂行技术条件 TJ/CW 004-2014 13.8 冲击和振动试验
- 12 双模货物列车尾部安全防护设备暂行技术条件-列尾主机 TJ/CW 005-2015 10.8 冲击和振动试验
- 13 双模货物列车尾部安全防护设备暂行技术条件-列尾机车台 TJ/DW 180-2015 5 冲击和振动试验
- 14 列车防护报警和客车列尾系统技术条件（V1.0） TJ/DW012-2009 9.3 冲击和振动试验
- 15 列车防护报警和客车列尾系统技术条件（V1.0） TJ/DW012-2009
8，9 列车防护报警和客车列尾系统性能试验