

6A系统-低温试验测试-轨道交通检测报告-百检网

产品名称	6A系统-低温试验测试-轨道交通检测报告-百检网
公司名称	百检检测
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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 机车车载安全防护系统（6A系统）中央处理平台暂行技术条件 TJ/JW 001A-2018 6.15 加热/寿命试验

2 机车车载安全防护系统（6A系统）机车空气制动安全监测子系统暂行技术条件 TJ/JW 001B-2018 6.15 加热/寿命试验

3 机车车载安全防护系统（6A系统）机车防火监控子系统暂行技术条件 TJ/JW 001C-2018 6.15 加热/寿命试验

4 机车车载安全防护系统（6A系统）机车高压绝缘检测子系统暂行技术条件 TJ/JW 001D-2018 6.15 加热/寿命试验

5 机车车载安全防护系统（6A系统）机车列车供电监测子系统暂行技术条件 TJ/JW 001E-2018

6.15 加热/寿命试验

6 机车车载安全防护系统（6A系统）机车走行部故障监测子系统—暂行技术条件 TJ/JW 001F-2018

6.14 加热/寿命试验

7 机车车载安全防护系统（6A系统）机车自动视频监控及记录子系统暂行技术条件 TJ/JW 001G-2018

6.16 加热/寿命试验

8 机车车载安全防护系统（6A系统）中央处理平台暂行技术条件 TJ/JW 001A-2018 6.1 外观检查

9 机车车载安全防护系统（6A系统）机车空气制动安全监测子系统暂行技术条件 TJ/JW 001B-2018

6.1 外观检查

10 机车车载安全防护系统（6A系统）机车防火监控子系统暂行技术条件 TJ/JW 001C-2018

6.1 外观检查

11 机车车载安全防护系统（6A系统）机车高压绝缘检测子系统暂行技术条件 TJ/JW 001D-2018

6.1 外观检查

12 机车车载安全防护系统（6A系统）机车列车供电监测子系统暂行技术条件 TJ/JW 001E-2018

6.1 外观检查

13 机车车载安全防护系统（6A系统）机车走行部故障监测子系统—暂行技术条件 TJ/JW 001F-2018

6.1 外观检查

14 机车车载安全防护系统（6A系统）机车自动视频监控及记录子系统暂行技术条件 TJ/JW 001G-2018

6.1 外观检查

15 机车车载安全防护系统（6A系统）中央处理平台暂行技术条件 TJ/JW 001A-2018 6.4 性能试验