

列车DC600V供电系统-充电器绝缘电阻测试

产品名称	列车DC600V供电系统-充电器绝缘电阻测试
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。

百检检测平台-汇聚近千家拥有CMA、CNAS、CAI等资质的权威第三方检测实验室，为你提供全方位的检测服务，出具具有法律效应的检测报告，我们的服务态度是：公正：保证检测工作不受来自各方面压力的影响，独立进行检测，出具公正的检测结果。科学：遵守国家有关法律、法规，依据检测标准、规范。准确：认真执行本公司作业程序，严格控制检测全过程。高效：在能力岗位和检测程序有效保障的情况下，及时给客户出具数据，保障客户的利益。改进：通过学习培训不断提高技术能力和管理水平，超越自我，赶超行业先进水平。

1 旅客列车DC600V 供电系统 GB T 32587-2016 C.9 DC600V供电电源装置保护试验

2 旅客列车DC600V 供电系统 GB T 32587-2016 C.4 DC600V供电电源装置冷却试验

3 旅客列车DC600V 供电系统 GB T 32587-2016 C.1 DC600V供电电源装置外观检查

4 旅客列车DC600V 供电系统 GB T 32587-2016 C.7 DC600V供电电源装置效率测试

- 5 旅客列车DC600V 供电系统 GB T 32587-2016 C.8 DC600V供电电源装置温升试验
- 6 旅客列车DC600V 供电系统 GB T 32587-2016 C.11/C.12 DC600V供电电源装置环境试验
- 7 旅客列车DC600V 供电系统 GB T 32587-2016 C.5 DC600V供电电源装置空载试验
- 8 旅客列车DC600V 供电系统 GB T 32587-2016 C.3 DC600V供电电源装置绝缘电阻和介电强度试验
- 9 旅客列车DC600V 供电系统 GB T 32587-2016 C.2 DC600V供电电源装置触发脉冲试验
- 10 旅客列车DC600V 供电系统 GB T 32587-2016 C.6 DC600V供电电源装置负载试验
- 11 旅客列车DC600V供电系统技术要求及试验 Q/CR 302-2014 B.7 充电器互换性试验
- 12 铁道客车DC600V电源装置技术条件 TJ/CL 251-2012 B.7 充电器互换性试验
- 13 旅客列车DC600V 供电系统 GB T 32587-2016 B.4 充电器介电强度
- 14 旅客列车DC600V供电系统技术要求及试验 Q/CR 302-2014 B.4 充电器介电强度
- 15 铁道客车DC600V电源装置技术条件 TJ/CL 251-2012 B.4 充电器介电强度