

# 铁道车辆用电子设备-交变湿热测试测试-百检网

产品名称	铁道车辆用电子设备-交变湿热测试测试-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，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，还能还能帮助优秀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 铁路设施 铁道车辆用电子设备 EN 50155:2017 5.2.3 射频场感应传导骚扰抗扰度

2 轨道交通 机车车辆电子装置 GB/T 25119-2010 IEC 60571:2012 12.2.8 射频场感应传导骚扰抗扰度

3 铁路设施 铁道车辆用电子设备 EN 50155:2017 5.2.3 浪涌抗扰度

4 轨道交通 机车车辆电子装置 GB/T 25119-2010 IEC 60571:2012 12.2.6 浪涌抗扰度

5 铁路设施 铁道车辆用电子设备 EN 50155:2017 5.2.3 电快速瞬变/脉冲抗扰度

- 6 轨道交通 机车车辆电子装置 GB/T 25119-2010 IEC 60571:2012 12.2.7 电快速瞬变/脉冲抗扰度
- 7 铁路设施 铁道车辆用电子设备 EN 50155:2017 13.4.3.4 电源供电中断
- 8 轨道交通 机车车辆电子装置 GB/T 25119-2010 IEC 60571:2012 12.2.3 电源供电中断
- 9 铁路设施 铁道车辆用电子设备 EN 50155:2017 13.4.3.5 电源供电转换
- 10 轨道交通 机车车辆电子装置 GB/T 25119-2010 IEC 60571:2012 5.1 电源供电转换
- 11 铁路设施 铁道车辆用电子设备 EN 50155:2017 13.4.3.3 电源暂降
- 12 铁路设施 铁道车辆用电子设备 EN 50155:2017 13.4.3.2 电源电压变化
- 13 轨道交通 机车车辆电子装置 GB/T 25119-2010 IEC 60571:2012 12.2.3 电源电压变化
- 14 铁路设施 铁道车辆用电子设备 EN 50155:2017 13.4.3.2 电源过电压
- 15 轨道交通 机车车辆电子装置 GB/T 25119-2010 IEC 60571:2012 12.2.7 电源过电压