

轨交、道路车辆、船舶及相关部件检测-检测服务检测

产品名称	轨交、道路车辆、船舶及相关部件检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供轨交、道路车辆、船舶及相关部件检测、轨交、道路车辆、船舶及相关部件检测检验、轨交、道路车辆、船舶及相关部件检测第三方检测、轨交、道路车辆、船舶及相关部件检测质检报告、轨交、道路车辆、船舶及相关部件检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 轨道交通 机车车辆设备 冲击和振动试验 GB/T 21563-2018 IEC61373-2010/ 振动

2 铁路设施.机车车辆设备.冲击和振动试验 IEC61373-2010/ 振动

3 铁路设施.机车车辆设备.冲击和振动试验 IEC61373-1999/ 振动

4 铁路应用 机车车辆设备.冲击和振动试验 TB/T 3058-2002IEC61373-1999/ 振动

5 铁路机车车辆部件振动试验方法 TB/T 2542-2000/ 振动

6 道路车辆 电气及电子设备的环境条件和试验 第3部分 机械负荷 GB/T 28046.3-2011ISO

16750-3:2007/ 振动

7 动车组乘客座椅 TB/T 3263-2011/ 振动

8 包装 运输包装件基本试验 第23部分:随机振动试验方法 GB/T 4857.23-2012 振动

9 铁路地面信号产品振动试验方法 TB/T 2846-2015/ 振动

10 机车车辆撒砂装置 TB/T 3254-2019/ 振动

11 轨道交通 机车车辆电子装置 GB/T 25119-2010 IEC 60571-2012/ 振动

12 铁道客车门锁 TB/T 1760-2005 振动

13 液压管接头 试验方法 GB/T 26143-2010ISO 19879:2010/ 振动

14 座椅承受静载、疲劳和冲击振动的性能 NF F 31-119-1995/ 振动

15 动车组用截断塞门 TB/T 3456-2016/ 振动