

竞赛自行车冲击试验车架落下检测 百检网

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 竞赛自行车冲击试验车架落下检测 百检网 |
| 公司名称 | 百检检测 |
| 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。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等资质；8、检测报告有效、中国通用；

1 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.8.2 冲击试验(重物落下)

2 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.8.3 冲击试验（车架落下）

3 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.6.7 制动性能

4 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.6.1 制动系统

5 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.9.5.1 前叉向后冲击试验

6 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.9.2 前叉定位装置

7 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.9.6 前叉弯曲疲劳试验

8 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.9.4 前叉静态弯曲试验

9 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.10.4.2 前轮夹持力(夹持已紧固)

10 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.10.4.4 前轮夹持力(夹持未紧固)

11 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.9.7.1 受力点标记

12 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.10.4.3 后轮夹持力(夹持已紧固)

13 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.5.1.1 外路突出物

14 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.6.6 手闸强度

15 竞赛自行车 安全要求和试验方法 EN 14781-2005 4.7.2.1 把套拉脱力