

# 自行车-中轴棍摆动精度测试-运动器材检测检测报告

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 自行车-中轴棍摆动精度测试-运动器材检测检测报告      |
| 公司名称 | 百检（上海）信息科技有限公司                |
| 价格   | .00/个                         |
| 规格参数 | 品牌:百检<br>资质:CMA/CNAS<br>地区:全国 |
| 公司地址 | 上海徐汇区普天科创产业园                  |
| 联系电话 | 4001017153 18501763637        |

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的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 自行车安全要求 GB 3565-2005 27 车架/前叉组合件冲击强度

2 自行车安全要求 GB 3565-2005 17.2 侧反射器

3 自行车安全要求 GB 3565-2005 5.1 制动系统

4 自行车安全要求 GB 3565-2005 8.1 前叉定位装置

5 自行车安全要求 GB 3565-2005 17.3 前反射器

- 6 自行车安全要求 GB 3565-2005 5.5.3 副闸把
- 7 自行车安全要求 GB 3565-2005 17.1 后反射器
- 8 自行车安全要求 GB 3565-2005 10.1 外胎和内胎的充气压力
- 9 自行车安全要求 GB 3565-2005 5.5.1 干态制动
- 10 自行车安全要求 GB 3565-2005 5.4.1 手闸制动系统的强度
- 11 自行车安全要求 GB 3565-2005 5.2 手闸
- 12 自行车安全要求 GB 3565-2005 5.2.1 手闸闸把位置
- 13 自行车安全要求 GB 3565-2005 26.3 把横管和前叉立管的力矩
- 14 自行车安全要求 GB 3565-2005 26.2 把横管和把立管的力矩
- 15 自行车安全要求 GB 3565-2005 6.1 把横管