

# 检测报告

客户名称: 北京光华荣昌汽车部件有限公司

客户地址: 北京市昌平区流村镇工业园区

下列样品信息由客户提供并确认:

样品名称 : 上卧铺总成  
零件号 : H470400000211/ H470400000212  
主机厂 : 福田  
生产日期 : 2021.06.01  
包装日期 : 2021.06.01  
收样日期 : 2021.06.04  
测试开始时间 : 2021.06.08  
测试结束时间 : 2021.06.08  
测试结果 : 请见下页



批准

周桐

审核

喻军

喻军

编制

杨旭

杨旭

## 结 果 汇 总

| 序号 | 检测项目 | 检测方法 | 结论 |
|----|------|------|----|
| 1  | 护栏刚性 | 客户要求 | 合格 |

注: 合格: 满足标准或客户要求  
不合格: 未满足标准或客户要求  
不下结论: 只提供结果, 不下判定

## 1 样品描述

委托单位送检样品，样品接收态外观代表性照片见下图。



图 1 样品接收态外观代表性照片

## 2 测试过程

### 2.1 护栏刚性

测试方法：

依据客户要求，对送检样品进行护栏刚性试验。

测试条件：

对护栏上部中间位置，沿车辆前后方向，加载0.25Kg。

测试结果：

| 样品编号                  | 判定依据          | 测试结果  | 结论 |
|-----------------------|---------------|-------|----|
| JCT-TJ202106000595-A1 | 护栏晃动量在 5mm 以下 | 护栏无晃动 | 合格 |

测试照片:



试验中



试验后

测试设备:

| 设备名称    | 设备编号       | 设备型号   | 校准到期日期     |
|---------|------------|--------|------------|
| 数显式推拉力计 | JCT-TJ-909 | SH-500 | 2021.07.02 |

---报告结束---

## 注 意 事 项

1. 报告无本公司盖章无效。报告无授权批准人签字无效。涂改、自行增删报告内容无效。
2. 未经本公司许可，不得部分复制本报告。
3. 复制报告未重新加盖本公司公章无效。
4. 本报告中所测试的样品是由客户提供并确认的，本报告中的测试结果只对来样负责，不涉及对同一产品的其他样本。生产商应确保在生产时所有产品与本报告中的样品相符合。
5. 生产商应确保在生产时所有产品与本报告中的样品相符合。
6. 如对报告有异议可按申诉程序要求执行。
7. 在中华人民共和国境内，检测方法不在 **CMA** 资质认定范围内，本检测报告仅用于科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的，仅供内部参考。