试 验 报 告

TEST REPORT

|  |  |
| --- | --- |
| 产品名称: | #name# 整车 |
| Production Name: | #name1# Vehicle |
| 产品型号: | #type# |
| Production Type: | #type1# |
| 试验项目:  Test Item: | #Item#  #Item1# |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 编制/Author： |  | 日期/Date： |  |
| 校队/Checker： |  | 日期/Date： |  |
| 审核/Verifier： |  | 日期/Date： |  |
| 批准/Approver： |  | 日期/Date： |  |

**上海汽车集团股份有限公司技术中心**

SAIC Motor Corporation Technical Center

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SMTC | | 测试报告/TEST REPORT |
| 1. 效力声明 Statement   1) 报告无编制、校对、审核、批准人签字无效。  This report is invalid if it has not signed by laboratory.  2) 报告涂改无效。  This report is invalid if it has altered..  3) 对报告若有异议。应于收到报告之日起十五日内向测试单位提出，逾期不予受理。  Any objection to this report should be raised to laboratory in fifteen days  since receipt。  4) 未经书面批准，不得部分复制(全文复制除外)本报告。  Any part of this report must not be copied (expect full copied) without written approval.  5) 实验仅对样品负责。  The test result of this report is only related to the samples.        测试单位: 上海汽车集团股份有限公司技术中心测试认证部  Laboratory： SAIC Motor Technical Center, Test & Validation Dept  地址: 中国上海市嘉定区安研路201号  Address： No. 201 AnYan Rd JiaDing Shanghai P.R. China,  电话: (86-21)\*\*\*\*\*\* 传真: (86-21) 61388888.  Tel： Fax：  邮政编码: 201804 E-mail: \*\*\*@saicmotor.com  ZipCode: | | |
| **机密**  **CONFIDENTIAL** | **Page #page1# of 8** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SMTC | 测试报告/TEST REPORT | |
| 2.实验背景信息 Background   |  |  | | --- | --- | | a）实验车辆简述及目的：  PROFILE& URPOSE： | #mudi#  #pour# |   b）实验规范/   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 规范编号  SCHEDULE No | 规范名称  SCHEDULE NAME | 备注  REMARKS | | #Nob# | #nameb# | #b1# |   c）实验车辆/   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 车辆编号  VEH No | 动力总成配置  POWERTRAIN | 阶段  PHASE | 车辆识别号  VIN | 备注  REMARKS | | #vehno# | #POWERTRAIN# | #PHASE# | #vin# | #b2# |   d）实试验时间：#date#  DATE： #date1#  e）实验地点： #location#  LOCATION： #location1#  f）实验人员：#per#  PERSONNEL： #per1# | | |
| **机密**  **CONFIDENTIAL** | | **Page #page2# of 8** |

|  |  |
| --- | --- |
| SMTC | 测试报告/TEST REPORT |
| g）相关条件/：  表1 基本尺寸  Form 1 BASIC SIZE   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 车辆编号  MODEL | 轴距（毫米）  WHEELBASE（mm） | 前轮距（mm）  FRONT TREAD（mm） | 后轮距（mm）  REAR TREAD（mm） | | #vehno# | #wb# | #ft# | #rt# |   表2 整车质量  Form 2 WEIGHT   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 车辆编号  MODEL | 整备质量CVW（kg） | | | 整车最大质量GVW（kg） | | | | CVW | 前轴  FRONT  AXLE | 后轴  REAR  AXLE | GVW | 前轴  FRONT AXLE | 后轴  REAR AXLE | | #vehno# | #cvw# | #fa# | #ra# | #gvw# | #gfa# | #gra# |   表3 实验胎压信息  Form 3 TIRE PERSSURE INFORMATION   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 车辆编号  MODEL | 轮胎型号  TIRE TYPE | 胎压值（Bar） | | 备注  REMARKS | | 前轮 FRONT | 后轮 REAR | | #vehno# | #tyre# | #tyre1# | #tyre2# | #b3# | | |
| **机密**  **CONFIDENTIAL** | **Page #page3# of 8** |

|  |  |
| --- | --- |
| SMTC | 测试报告/TEST REPORT |
| h）实验样件认证清单/：    注：造车样件状态中“G”代表样件为设计状态，参与认证 | |
| **机密**  **CONFIDENTIAL** | **Page #page4# of 8** |

|  |  |
| --- | --- |
| SMTC | 测试报告/TEST REPORT |
| 3.实验结果 Test Result  a ）试验燃油消耗或电量消耗统计/：    b）试验进度影响事件/： | |
| **机密**  **CONFIDENTIAL** | **Page #page5# of 8** |

|  |  |
| --- | --- |
| SMTC | 测试报告/TEST REPORT |
| c）试验进度影响事件/：  表1 TIR统计表  FORM1 TIR STATISTICS    表2 TIR列表  Form2 TIR LIST | |
| **机密**  **CONFIDENTIAL** | **Page #page6# of 8** |

|  |  |
| --- | --- |
| SMTC | 测试报告/TEST REPORT |
| d）试验样件更换记录/： | |
| **机密**  **CONFIDENTIAL** | **Page #page7# of 8** |

|  |  |
| --- | --- |
| SMTC | 测试报告/TEST REPORT |
| 3.实验结果 Test Result  e ）结论/：  1.未在试验样件认证清单列出的样件，详见试验背景信息h),未参与此次试验认证: I  Parts notlisted in Validation List(Backgroundh), Not validated in thetest,.  2. TIR列表中涉及的样件，详见试验结果c).未通过此次试验认证:  Parts involved inTIRs(Test Results c), Not pass the test;，  3.由于更换未完成100%试验的样件，详见试验结果d).未通过此次试验认证:  Parts replaced during test (TestResults d), Not pass the test,.  4.在试验样件认证清单内，并且未涉及TIR.在试验中未更换的样件，通过此次试验认证..  Parts in Validation List and not involedin TIRs and not replaced duringtest, Pass thetest.. | |
| **机密**  **CONFIDENTIAL** | **Page #Page8# of 8** |