每个车型涉及到的文件：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 国六轻型车OBD信息公开技术文档 | Word/PDF |
| 2 | 表2-OBD系统监测的排放控制系统信息 | Excel |
| 3 | 表3-输入输出信号表 | Excel |
| 4 | 表7-OBD诊断要求检查表 | Excel |
| 5 | PIN脚原理图 | PDF |
| 6 | 认证时已经演示的故障码 | Excel |
| 7 | 标定公司提供的故障模拟方法文件 | Excel |
| 8 | PVE J1\J2\J3的测试计划 | Excel |
| 9 | PVE J1测试报告 | Log |
| 10 | PVE J2测试报告 | Excel |
| 11 | PVE J2测试文件 | TXT XML |
| 12 | PVE J3测试报告 | Excel |
| 13 | PVE测试问题清单 | Excel |

表3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ECU Pin | |  |  |  |
| PIN-No | Name | Function | 功能 | OBD是否检测(X-检测，空白不监测) |
|  |  |  |  |  |

表6

|  |  |
| --- | --- |
| Name | Code |
| 催化转化器 | P0420 |
| … | … |

表10

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 系族名称 | 测试组 | 车型 | 实际试验日期 | 车辆识别号码 | 软件版本 | SAB版本 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

表13

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 问题发起方信息 | | |  |  |  | 问题责任方信息 | |  |  |  |  |  |
| 序号 | 发起日期 | 发起人 | 发起单位 | 类别 | 问题 | 优先级 | 责任人 | 责任单位 | 截止日期 | 状态 | 进度 | 备注 | 领克反馈19011 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1 国六轻型车OBD信息公开技术文档 【word】