|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 防抱死系统的工作不应受磁场或电场的不利影响，按GB/T17619的规定进行验证。 | 防抱死系统的工作未受磁场或电场的不利影响，能按GB/T17619的规定进行验证，检验报告号：QM19811EA0841 | 符合 |
| 防抱死系统的无线电骚扰特性应满足GB 18655的要求。 | 防抱死系统的无线电骚扰特性满足GB 18655的要求，检验报告号：QM19811EA0841 | 符合 |

|  |  |
| --- | --- |
| 样车发动机号 | «样车发动机号» |
| 样车VIN号 | «VIN» |
| 车辆类型 | «P0004AES» |
| 发动机型号及生产厂 | «P0007APT»/«P0004APT» |
| 底盘型号及生产厂 | ---- |
| 整车整备质量及轴荷（kg） | «P0007AVP»;前：«P0008AVP»，后：«P0005BVP» |
| 整车最大总质量及轴荷（kg） | «P0009AVP»;前：«P0010AVP»，后：«P0011AVP» |
| 轴数 | «P0015ACH» |
| 轴距（mm） | «P0005AVA» |
| 轮距（mm） | «P0003CVP»/«P0004CVP» |
| 最大设计车速km/h） | «P0030AVP» |
| 发动机额定功率（kW） | «P0098APT» |
| 发动机最大扭矩（Nm） | «P00851APT» |
| 变速器档位及速比 | «P0291APT»，«P0002AZH» |
| 驱动桥速比 | «P0316APT» |
| 行车制动助力方式 | «P0199ACH» |
| 制动力调节方式 | «P0161ACH» |
| 行车制动系型式 | «P0114ACH» |
| 应急制动系型式 | «P0118ACH» |
| 驻车制动系型式 | «P0120ACH» |
| 辅助制动系型式 | ---- |
| 制动总泵型式及生产厂 | «P0196ACH», «P0197ACH» |
| 制动钳型号及生产厂 | «P0164ACH», «P0165ACH» |
| 制动盘型号及生产厂 | «P0166ACH»,«P0167ACH» |
| 制动鼓型号及生产厂 | ---- |
| 制动蹄型号及生产厂 | ---- |
| 制动衬片型号及生产厂 | «P0169ACH»,«P0168ACH» |
| 储能装置额定压力（MPa） | ---- |
| 轮胎型号 | «P0050BES» |
| 轮胎气压（MPa） | 前：«P0053BCH»/后：«P0054BCH» |
| 悬架结构形式 （前/后） | «P0024ACH»/«P0040ACH» |
| 质心高度（空载/满载）（mm） | «P0015AVP»/«P0002AVP» |
| ABS系统控制方式 | «P0142ACH» |
| ABS系统控制器型号及生产厂 | «P0146ACH»,«P0147ACH» |
| ABS调节器类型及型号 | «P0151ACH»,«P0150ACH» |