

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5 Z2 0788000031 000005

[点此查看相关变更、更正情况](#)

广汽丰田汽车有限公司声明：本企业依据《中华人民共和国大气污染防治法》和生态环境部相关规定公开机动车环保信息，本企业公开的所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本公司承诺：我公司型号为GTM7120LPCE的轻型汽油车符合《轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第五阶段）》（GB 18352.5-2013）、《点燃式发动机汽车排气污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）》（GB 18285-2005）和《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法》（GB 1495-2002）第II阶段的要求，同时符合相关标准规定的环境保护耐久性要求。

第一部分 车辆信息

- 1 车辆型号: GTM7120LPCE
- 2 商 标: 丰田(TOYOTA)
- 3 汽车分类: M1
- 4 排放阶段: 国五
- 5 车型的识别方法和位置: 识别方法:铭牌 位置:车辆副驾驶侧B柱
- 6 车辆制造商名称: 广汽丰田汽车有限公司
广州市南沙区黄阁镇市南大道8号;广州市南沙区黄阁镇市南大道8号
- 7 生产厂地址: 广州市南沙区黄阁镇黄阁东一路6号

第二部分 检验信息

- | | | |
|-----------------|--------------|------|
| 8 型式检验信息: | | |
| 依据的标准 | 检测机构 | 检测结论 |
| GB 18352.5-2013 | 国家轿车质量监督检验中心 | 符合 |
| GB 18285-2005 | 国家轿车质量监督检验中心 | 符合 |
| GB 1495-2002 | 国家轿车质量监督检验中心 | 符合 |

第三部分 污染控制技术信息

- 9 发动机型号/生产厂: 9NR/天津一汽丰田发动机有限公司
- 10 催化转化器型号/生产厂: 前:0Y140;后:RN9/前:广州三五汽车部件有限公司;后:广州三五汽车部件有限公司
涂层/载体/封装生产厂: 前:单元1:科特拉(无锡)汽车环保科技有限公司;后:单元1:科特拉(无锡)汽车环保科技有限公司/前:单元1:DENSO CORPORATION;后:单元1:康宁(上海)有限公司/前:广州三五汽车部件有限公司;后:广州三五汽车部件有限公司
- 11 燃油蒸发控制装置型号/生产厂: 77704-02210/爱三(天津)汽车部件有限公司
- 12 氧传感器型号/生产厂: 前:89467-02120,后:89465-02410/前,后:无锡电装汽车部件有限公司
- 13 曲轴箱排放控制装置型号/生产厂: 12204-0Y030,12217-0Y020/爱三(天津)汽车部件有限公司
- 14 EGR型号/生产厂: 无
- 15 OBD型号/生产厂: 89661-0ZU00/天津电装电子有限公司
- 16 IUPR监测功能: 符合
- 17 ECU型号/版本号/生产厂: 89661-0ZU00/896630ZF0300/天津电装电子有限公司
- 18 变速器型式/档位数: 无级变速(CVT)/无
- 19 消声器型号/生产厂: 主:10Y20,副:30T10/主,副:广州三五汽车部件有限公司
- 20 增压器型号/生产厂: 17201-0Y010/长春富奥石川岛增压器有限公司
- 21 中冷器型式: 空水

本车辆环保关键零部件（发动机、催化转化器、燃油蒸发控制装置、氧传感器、EGR、ECU、消声器、增压器）明显标注了永久性标识，标识内容包括该零部件的型号和生产企业名称（全称、缩写或徽标），详见附表。

第四部分 制造商/进口企业信息

- 22 法人代表: 吴松
- 23 地址: 广州市南沙区黄阁镇市南大道8号
- 24 联系电话: 800-830-8888/400-830-8888
本信息内容可访问本公司官方网站 (<https://www.gac-toyota.com.cn/>) 查询。

附表

环保关键零部件	标识
发动机	9NR/TFTE
催化转化器	催化器标识:0Y140/GSC RN9/GSC 涂层标识:CAC 载体标识:DENSO CORNING 封装标识:GSC
EGR	
消声器	主:10Y20/GSC;副:30T10/GSC
燃油蒸发控制装置	77704-02210/Aisan
氧传感器	前:89467-02120/DENSO;后:89465-02410/DENSO
ECU	89661-0ZU00/DENSO

增压器	17201-0Y010/IHI
-----	-----------------

注：催化转化器标识应标明催化转化器型号及其生产厂、封装生产厂、载体生产厂和涂层生产厂。

企业名称:广汽丰田汽车有限公司
信息公开时间: 2018-12-17 09:10:10

[打印本页](#) [关闭](#)