

# 轻型汽油车环保信息

## 信息公开编号:CN QQ G6 Z2 0788000015 000001

[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，本企业对所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本企业承诺：我公司型号为GTM7200CSM的轻型汽油车符合《轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第六阶段）》（GB 18352.6-2016）b阶段，PN满足 $6.0 \times 10^{11}$ 个/km，RDE监测报告，《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）和《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法》（GB 1495）的要求，同时符合相关标准规定的环境保护16万公里耐久性要求。

### 第一部分 车辆信息

01	车辆型号:	GTM7200CSM
02	商 标:	丰田(TOYOTA)
03	汽车分类:	M1
04	排放阶段:	国六
05	车型的识别方法和位置:	识别方法:铭牌;位置:车辆副驾驶员侧B柱
06	车辆制造商名称:	广汽丰田汽车有限公司
07	生产厂地址:	广州市南沙区黄阁镇市南大道8号 广州市南沙区黄阁镇黄阁东一路6号
08	基准质量:	1660kg

### 第二部分 检验信息

09	型式检验信息:		
	依据的标准	检测机构	检测结论
	GB 18352.6-2016	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

10	发动机型号/生产企业:	M20C/广汽丰田发动机有限公司
11	催化转化器型号/生产企业:	前:24080;后:C60/前:AISIN TAKAOKA CO., LTD.;后:广州三五汽车部件有限公司
	涂层/载体/封装生产企业:	前:单元1:CATALER CORPORATION;后:单元1:科特拉(无锡)汽车环保科技有限公司/前:单元1:NGK INSULATORS, LTD.;后:单元1:DENSO CORPORATION/前:AISIN TAKAOKA CO., LTD.;后:广州三五汽车部件有限公司
12	颗粒捕集器型号/生产企业:	无
	涂层/载体/封装生产企业:	无
13	炭罐型号/生产企业:	77704-F4050(主), 77703-06020(副)/主/副:爱三(佛山)汽车部件有限公司
14	氧传感器型号/生产企业:	前:89467-F4010,后:89467-33210/前:无锡电装汽车部件有限公司,后:DENSO CORPORATION
15	曲轴箱排放控制装置型号/生产企业:	12204-25010/AISAN INDUSTRY CO., LTD.
16	EGR型号/生产企业:	25620 24060/AISAN INDUSTRY CO., LTD.
17	OB系统供应商:	TOYOTA MOTOR CORPORATION
18	ECU型号/生产企业:	89661-06X80/天津电装电子有限公司
19	变速器型式/档位数:	无级变速(CVT)/无
20	消声器型号/生产企业:	主:10V19(右)/20V08(左),副:30V26/主/副:广州三五汽车部件有限公司
21	增压器型号/生产企业:	无
22	中冷器型式:	无

### 第四部分 制造商/进口企业信息

23	法人代表:	吴松
24	地址:	广州市南沙区黄阁镇市南大道8号
25	联系电话:	800-830-8888/400-830-8888

本信息内容可访问本企业官方网站 (<https://www.gac-tovota.com.cn/>) 查询。

附表

	测试质量 (kg)	车辆道路载荷系数		
		f0	f1	f2
型式检验样车参数	1715.5	137.7	0.545	0.03376

环保关键零部件	标识
发动机	M20C/GTE
催化转化器	催化器标识:24080/AT C60/GSC 涂层标识:CAC 载体标识:NGK DENSO 封装标识:AT GSC
颗粒捕集器	
EGR	25620 24060/Aisan
消声器	10V19/GSC,20V08/GSC,30V26/GSC

炭罐	77704-F4050/Aisan,77703-06020/Aisan
氧传感器	89467-F4010/DENSO,89467-33210/DENSO
ECU	89661-06X80/DENSO
增压器	

企业名称:广汽丰田汽车有限公司  
信息公开时间: 2019-02-22 16:45:34

[打印本页](#) [关闭](#)