

## 轻型汽油车环保信息

信息公开编号：CN QQ G5 Z2 0E740016

长安马自达汽车有限公司声明，我公司对CAM7150M5型号轻型汽油车环保信息的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本车型排放能达到《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阶段等标准的要求，并承诺能够达到标准规定的16万公里的耐久性要求。

### 第一部分 车型基本信息

- 型式名称：CAM7150M5轿车
- 商标：马自达(MAZDA)
- 汽车类型：M1
- 车型的识别方法和位置：右侧B柱下部外侧铭牌上
- 车辆制造商名称：长安马自达汽车有限公司
- 生产厂地址：南京市江宁技术开发区苏源大道66号

### 第二部分 检验信息及污染控制技术信息

- 配置扩展号：03
- 检验信息：

检测项目	检测机构	符合的阶段	结论
加速行驶车外噪声试验	国家轿车质量监督检验中心	国 II	符合
蒸发污染物排放试验（IV型试验）	国家轿车质量监督检验中心	国 V	符合
低温下冷起动后排气中CO和THC排放试验（VI型试验）	国家轿车质量监督检验中心	国 V	符合
轻型汽车燃料消耗	国家轿车质量监督	国 V	符合

量试验	督检验中心		
曲轴箱污染物排放 试验（III型试验）	国家轿车质量监 督检验中心	国 V	符合
后处理装置贵金属 含量检测	国家轿车质量监 督检验中心	国 V	符合
常温下冷起动后排 气污染物排放试验 （I 型试验）	国家轿车质量监 督检验中心	国 V	符合
车载诊断（OBD） 系统试验	国家机动车产品 质量监督检验中 心	国 V	符合
污染控制装置耐久 性试验（V 型试 验）	国家机动车产品 质量监督检验中 心	国 V	符合
双怠速试验（II 型 试验）	国家轿车质量监 督检验中心	国 V	符合

3. 环保关键配置（见附页）：

### 第三部分 制造商/进口企业其他信息

1. 地址：南京市江宁技术开发区苏源大道66号

2. 法人代表：张宝林

3. 联系电话：025-51186191

4. 企业信息公开网址链接：

备注：

信息公开时间： 2016-10-27 15:14:15

环保关键配置表

发动机 型号/生 产厂	催化转化器型 号/生产厂	燃油蒸发控制 装置型号/生产 厂	氧传感器型 号/生产厂	曲轴箱排放控 制装置/生产 厂	EGR型 号/生产 厂	OBD型号/ 生产厂	IUPR功 能	ECU型号/ 版本号/生 产厂	变速器型 式/档位数	消声器型 号/生产厂	增压器 型号/生 产厂	中冷器 型式
P5/ 长安福特 马自达 发动机 有限公 司	前:P530; 后:P530/ 前: 广岛技术(南 京)汽车部件 有 限 公 司; 后:广岛技术 (南京)汽车 部件有限公 司 载体生 产厂前:单元 1:NGK INSULATORS,LTD.; 后:单 元 1:NGK(苏州) 环保陶瓷有 限公司 涂层生产厂 前:单元1:东 京 滤 器 ( 苏 州 ) 有 限 公 司;后:单元1: 东京滤器(苏 州)有限公司 封装生产厂 前:广岛技术 (南京)汽车 部件有限公 司;后:广 岛 技术(南京) 汽车部件有 限公司	PEDT-13970/ 天津市格林 利福新技术 有限公司	前 级:PE01/ 后 级:PE12/ 前 级:NGK SPARK PLUG CO.,LTD./ 后 级:DENSO CORPORATION	P301/爱三工 业有限公司 (日本)	/	P5**/ 三 菱 电 机 汽 车 部 件(中国) 有 限 公 司	是	P5**/P5**/ 三菱电机 汽车部件 (中国)有 限公司	手动/6	前 消 声 / 器:P531/ 主 消 声 器:P530/ 前消声器: 广岛技术 (南京)汽 车 部 件 有 限 公 司/主 消 声 器:广 岛 技 术(南 京)汽车部 件有限公司		

车辆于以下环保关键零部件的明显可见位置标注了永久性标识，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）。关键零部件生产企业名称标识如下表：

发动机	CFME	催化转化器	催化器标识:HIROTEC 载体标识:NGK 涂层标识:TOKYO ROKI 封装标识:HIROTEC
燃油蒸发控制装置	格林	氧传感器	前级:NTK, 后级:DENSO
EGR		ECU	MELAC
消声器	前消声器:HIROTEC, 后消声器:HIROTEC	增压器	

注：催化转化器永久性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。