

轻型汽油车环保信息

信息公开编号：CN QQ G5 Z2 0E740008

长安马自达汽车有限公司声明，我公司对CAM6460F5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：CAM6460F5多用途乘用车
- 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
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
后处理装置贵金属含量检测	国家机动车质量监督检验中心(重庆)	国V	符合
车载诊断（OBD）系统试验	国家机动车质量监督检验中心(重	国V	符合

	庆)		
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
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
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
轻型汽车燃料消耗 量试验	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
污染控制装置耐久 性试验 (V 型试 验)	国家机动车质量 监督检验中心(重 庆)	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: 2016-10-24 16:51:52

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
PY/长安福特马自达发动机有限公司	前:PEA5;后:PY93/ 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:东京滤器(苏州)有限公司;后:东京滤器(苏州)有限公司	PE7W-13970/天津市格林利福新技术有限公司	前 级:PE01/后 级:PE02/前 级:NGK SPARK PLUG CO.,LTD./后 级:DENSO CORPORATION	PY01/ 爱三工业有限公司(日本)		P***-18881-*/三菱电机汽车部件(中国)有限公司	是	P***-18881-*/P***-18881-*/三菱电机汽车部件(中国)有限公司	自动/6	前 消 声 器:PY50、主 消 声 器:PY49/前消声器:广岛技术(苏州)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:TOKYO ROKI
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、主消声器: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。