

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5 Z2 0I53000018 000001

[点此查看相关变更、更正情况](#)

玛莎拉蒂(中国)汽车贸易有限公司声明: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M161A4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:	M161A4
2	商 标:	玛莎拉蒂(Maserati)
3	汽车分类:	M1
4	排放阶段:	国五
5	车型的识别方法和位置:	通过整车铭牌识别,内容包括VIN、发动机型号、生产年月等信息。位于右侧车门框。
6	车辆制造商名称:	意大利玛莎拉蒂股份公司
7	生产厂地址:	意大利都灵阿涅利路180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	国家机动车产品质量监督检验中心	符合
	GB 18285-2005	国家机动车产品质量监督检验中心	符合
	GB 1495-2002	国家机动车产品质量监督检验中心	符合

第三部分 污染控制技术信息

9	发动机型号/生产厂:	M161A/Maserati
10	催化转化器型号/生产厂:	左:CAT 161 L;右:CAT 161 R/左:Faurecia;右:Faurecia
	涂层/载体/封装生产厂:	左:单元1:John Matthey;单元2:Basf;右:单元1:John Matthey;单元2:Basf/左:单元1:Emitec;单元2:Corning;右:单元1:Emitec;单元2:Corning/左:Faurecia;右:Faurecia
11	燃油蒸发控制装置型号/生产厂:	670036927/Stant
12	氧传感器型号/生产厂:	前右:670104046;前左:670104046;后右:670105278;后左:670104045/NTK
13	曲轴箱排放控制装置型号/生产厂:	299742/Politech
14	EGR型号/生产厂:	无
15	OBD型号/生产厂:	670104910/Bosch
16	IUPR监测功能:	符合
17	ECU型号/版本号/生产厂:	670104910/MED17.3.5/Bosch
18	变速器型式/档位数:	自动/8
19	消声器型号/生产厂:	中:MUF 161 C00 右:MUF 161 R02 左:MUF 161 L02/Faurecia
20	增压器型号/生产厂:	左:EM M161A L 右:EM M161A R/IHI Charging Systems International
21	中冷器型式:	空壳

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:	Reid Arthur Bigland
23	地址:	上海静安区北京西路722号
24	联系电话:	021-60107000

本信息内容可访问本公司官方网站(<https://www.maserati.com.cn>)查询。

附表

环保关键零部件	标识
发动机	M161A/Maserati
催化转化器	催化器标识:CAT 161 L/FAUR CAT 161 R/FAUR 涂层标识: BASF JOHN 载体标识: CORN EMIT 封装标识: FAUR
EGR	
消声器	中:MUF 161 C00 右:MUF 161 R02 左:MUF 161 L02/FAUR
燃油蒸发控制装置	670036927/Stant
氧传感器	前右:670104046;前左:670104046;后右:670105278;后左:670104045/NTK

ECU	670104910/Bosch
增压器	左:EM M161A L 右:EM M161A R/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:玛莎拉蒂(中国)汽车贸易有限公司
信息公开时间：2018-10-16 12:27:14

打印本页

关闭