

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G6 Z2 0153000013 000001

[点击查看相关变更、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M1D46B1L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 6.0×10^{11} 个/km, RDE满足限值要求,《汽油车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

1、车辆型号:	M1D46B1L
2、商标:	玛莎拉蒂(Maserati)
3、汽车分类:	M1
4、排放阶段:	国六
5、车辆识别方法和位置:	整车铭牌粘贴在车辆右侧B柱
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
8、基准质量:	2385kg

第二部分 检验信息

9、型式检验信息:

依据的标准	检测机构	检测结论
GB 18352.6-2016	上海机动车检测认证技术研究中心有限公司(国家机动车产品质量检验检测中心(上海))	符合
GB 1495-2002	上海机动车检测认证技术研究中心有限公司(国家机动车产品质量检验检测中心(上海))	符合

第三部分 污染控制技术信息

10、发动机型号/生产企业:	M156D/Maserati
11、催化转化器型号/生产企业:	左:GPF 156L;右:GPF 156R/左:Faurecia;右:Faurecia
涂层/载体/封装生产企业:	左:单元1:Johnson Matthey;右:单元1:Johnson Matthey/左:单元1:Emitec;右:单元1:Emitec/左:Faurecia;右:Faurecia
12、颗粒捕集器(CGPF)型号/生产企业:	左:GPF 156L;右:GPF 156R/左:Faurecia;右:Faurecia
涂层/载体/封装生产企业:	左:单元1:BASF;右:单元1:BASF/左:单元1:Corning;右:单元1:Corning/左:Faurecia;右:Faurecia
13、炭罐型号/生产企业:	G26B151111N/Stant
14、氧传感器型号/生产企业:	前:UAA3002 后:OZA1001/NTK
15、曲轴箱排放控制装置型号/生产企业:	285847/Polytec
16、EGR型号/生产企业:	无

17、OBD系统供应商:	Bosch
18、ECU型号/生产企业:	670104910/Bosch
19、变速器型式/档位数	自动/8
20、消声器型号/生产企业:	中:MUF 156 C01 左:MUF 161 L 右:MUF 161 R/Faurecia
21、增压器型号/生产企业:	EM 156 L01/EM 156 R01/IHI Charging Systems International
22、中冷器型式:	空空

第四部分 制造商/进口企业信息

23、法人代表:Harald Jakob Wester

24、地址:中国(上海)自由贸易试验区英伦路38号七层731室

25、联系电话:021-60107000

本信息内容可访问本公司官方网站(<http://www.maserati.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	2444	296.3	0.389	0.0470
环保关键零部件	标识			
发动机	M156D/Maserati			
催化转化器	催化器标识:GPF 156L/FAUR GPF 156R/FAUR 涂层标识:JOHN 载体标识:EMIT 封装标识:FAUR			
颗粒捕集器	颗粒捕集器标识:GPF 156L/FAUR GPF 156R/FAUR 涂层标识:BASF 载体标识:CORN 封装标识:FAUR			
EGR				
消声器	中:MUF 156 C01 左:MUF 161 L 右:MUF 161 R/FAUR			
炭罐	G26B151111N/STANT			
氧传感器	前: UAA3002 后: OZA1001/NTK			
ECU	670104910/Bosch			
增压器	EM 156 L01/EM 156 R01/IHI			

企业名称: 玛莎拉蒂(中国)汽车贸易有限公司

信息公开时间: 2022-01-18 15:01:34

[打印本页](#)

[关闭](#)