

轻型汽车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5Z2 0610000095 000001

大众汽车(中国)销售有限公司声明: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Aventador SVJ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: Aventador SVJ
- 2 商 标: 兰博基尼(Lamborghini)
- 3 汽车分类: M1
- 4 排放阶段: 国五
- 5 车型的识别方法和位置: 右侧车门下
- 6 车辆制造商名称: 意大利兰博基尼汽车公司
- 7 生产厂地址: Via Modena 12 40019 Sant' Agata 博洛尼亚(BO)意大利

第二部分 检验信息

- | 型式检验信息: | 检测机构 | 检测结论 |
|--------------------------|-------------------------------|------|
| 依据的标准
GB 18352.5-2013 | 国家轿车质量监督检验中心, 国家机动车产品质量监督检验中心 | 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

- 9 发动机型号/生产厂: L541/Automobili Lamborghini S.p.A.
- 10 催化转化器型号/生产厂: 左前:831064;右前:831064;左前:831064;右前:831064;左后:831004;右后:831004/
左前:MHG;右前:MHG;左前:MHG;右前:MHG;左后:MHG;右后:MHG
左前:单元 1:Umicore;右前:单元 1:Umicore;左前:单元 1:Umicore;右前:单元 1:Umicore;左后:单元 1:Umicore;右后:单元 1:Umicore/左前:单元 1:EMITEC;右前:单元 1:EMITEC;左前:单元 1:EMITEC;右前:单元 1:EMITEC;左后:单元 1:EMITEC;右后:单元 1:EMITEC/左前:MHG;右前:MHG;左前:MHG;右前:MHG;左后:MHG;右后:MHG
- 涂层/载体/封装生产厂:
- 11 燃油蒸发控制装置型号/生产厂: 3D0 201 801 F/DAYCO
- 12 氧传感器型号/生产厂: 前4个: UE16; 后4个: LF07/前:NTK;后:BOSCH
- 13 曲轴箱排放控制装置型号/生产厂: 07C 103 464 F/MANN + HUMMEL
- 14 EGR型号/生产厂: 无
- 15 OBD型号/生产厂: G-C-1-0/CAMPI
- 16 IUPR监测功能: 符合
- 17 ECU型号/版本号/生产厂: 470 907 552 D/470 909 049 DF/CAMPI
- 18 变速器型式/档位数: 自动/7
- 19 消声器型号/生产厂: 831135/MHG
- 20 增压器型号/生产厂: 无
- 21 中冷器型式: 无

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),详见附件。

第四部分 制造商/进口企业信息

- 22 法人代表: WEIMING SOH
 - 23 地址: 天津港保税区国贸路18号519-3室
 - 24 联系电话: 010-65313157
- 本信息内容可访问本公司官方网站 (<https://www.lamborghini.com/cn-en/>) 查询。

附表

环保关键零部件	标识
发动机	L541/Lamborghini
催化转化器	催化器标识:831064/MHG 831004/MHG 涂层标识:Umicore 载体标识:EMITEC 封装标识:MHG
EGR	
消声器	831135/MHG
燃油蒸发控制装置	3D0 201 801 F/DAYCO
氧传感器	前4个: UE16/NTK; 后4个: LF07/BOSCH
ECU	470 907 552 D/CAMPI
增压器	

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。