

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5 Z2 061000032 00001

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》和环境保护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。本公司承诺:我公司型号为SHARAN DEDAFD6501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: SHARAN DEDAFD6501
- 2 商 标: 大众(VW)
- 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B柱底部
- 6 车辆制造商名称: 大众汽车股份公司
- 7 生产厂地址: 葡萄牙安城马尔克斯庄园 2954-024

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 | 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 |

9 生产一致性保证计划及执行情况

第三部分 污染控制技术信息

- 10 发动机型号/生产厂: DED/AUDI AG
- 11 催化转化器型号/生产厂: 前:5Q0 178 AA;后:7N0 178 AA/前:VW AG;后:VW AG
涂层/载体/封装生产厂: 前:单元1:JOHNSON MATTHEY;后:单元1:JOHNSON MATTHEY/前:单元1:CORNING;后:单元1:CORNING/前:VW AG;后:VW AG
- 12 燃油蒸发控制装置型号/生产厂: 3C0 196/MAHLE
- 13 氧传感器型号/生产厂: 前:LU08;后:LF07/BOSCH
- 14 曲轴箱排放控制装置型号/生产厂: 06K 638 A/Hengst
- 15 EGR型号/生产厂: 无
- 16 OBD型号/生产厂: G-S-0-0/Continental
- 17 IUPR监测功能: 符合
- 18 ECU型号/版本号/生产厂: 06K 907 425 C/06K 906 071 AE/Continental
- 19 变速器型式/档位数: 自动/6
- 20 消声器型号/生产厂: 前:7N0 118 C, 后:7N0 120 F/前:TENNECO;后:TENNECO
- 21 增压器型号/生产厂: 1752T12.1654C15/IHI Charging Systems International
- 22 中冷器型式: 中空

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

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

附表

环保关键零部件	标识
发动机	DED/AUDI AG
催化转化器	催化器标识:5Q0 178 AA/VW AG 7N0 178 AA/VW AG 涂层标识:JOHNSON MATTHEY 载体标识:CORNING 封装标识:VW AG
EGR	
消声器	前:7N0 118 C, 后:7N0 120 F/前:TENNECO;后:TENNECO
燃油蒸发控制装置	3C0 196/MAHLE
氧传感器	前:LU08;后:LF07/BOSCH
ECU	06K 907 425 C/Continental
增压器	1752T12.1654C15/IHI Charging Systems International

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。