

# 轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5 Z2 0610000087 000001

[点此查看相关变更、更正情况](#)

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MULTIVAN CJKAFD7502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：	MULTIVAN CJKAFD7502
2、商标：	大众(VW)
3、汽车分类：	M1
4、排放阶段：	国五
5、车辆识别方法和位置：	发动机舱右侧
6、车辆制造商名称：	大众汽车股份公司
7、生产厂地址：	德国汉诺威 D-30419

## 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	<a href="#">国家轿车质量监督检验中心</a> <a href="#">国家机动车产品质量监督检验中心（上海）</a>	符合
GB 18285-2005	<a href="#">国家轿车质量监督检验中心</a>	符合
GB 1495-2002	<a href="#">国家轿车质量监督检验中心</a>	符合

## 第三部分 污染控制技术信息

9、发动机型号/生产厂：	CJK/VW AG
10、催化转化器型号/生产厂：	前:7E0 166 AB;后:7E0 178 CA/前:TENNECO;后:TENNECO
涂层/载体/封装生产厂：	前:单元1:UMICORE;后:单元1:UMICORE/前:单元1:CORNING;后:单元1:CORNING/前:TENNECO;后:TENNECO
11、燃油蒸发控制装置型号/生产厂：	7H0 196/DYTECH
12、氧传感器型号/生产厂：	前:LU09;后:LF07/BOSCH
13、曲轴箱排放控制装置型号/生产厂：	06J 638 B/Hengst
14、EGR型号/生产厂：	无
15、OBD型号/生产厂：	G-B-0-0/BOSCH
16、IUPR监测功能：	符合

17、ECU型号/版本号/生产厂:	06J 907 309 C/06J 906 021 AF/BOSCH
18、变速器型式/档位数:	自动/7
19、消声器型号/生产厂:	前:7E0 118 ;后:7E0 120/前:VW AG;后:TENNECO
20、增压器型号/生产厂:	0852T14.0853C15/IHI Charging Systems International
21、中冷器型式:	空空

本车型环保关键零部件（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:WEIMING SOH

23、地址:天津自贸试验区（天津港保税区）天保大道188号开利大厦316室

24、联系电话:010-65313888

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

附表

环保关键零部件	标识
发动机	CJK/VW AG
催化转化器	催化器标识:7E0 166 AB/TENNECO 7E0 178 CA/TENNECO 涂层标识:UMICORE 载体标识:CORNING 封装标识:TENNECO
EGR	
消声器	前:7E0 118;后:7E0 120/前:VW AG;后:TENNECO
燃油蒸发控制装置	7H0 196/DYTECH
氧传感器	前:LU09;后:LF07/BOSCH
ECU	06J 907 309 C/BOSCH
增压器	0852T14.0853C15/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。

企业名称：大众汽车(中国)销售有限公司

信息公开时间：2017-07-20 16:22:44

此车型为2019年5月1日之前信息公开车型，声明部分18285或3847相关内容显示为旧标准号。

[打印本页](#)

[关闭](#)