

# 轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5 Z2 0610000013 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MAGOTAN V CZDAFD7501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:	MAGOTAN V CZDAFD7501
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:	德国埃姆登 D-26723

## 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:	CZD/VW AG
11 催化转化器型号/生产厂:	前:5N0 166 DA;后:5N0 178 AA/前:VW AG;后:VW AG
涂层/载体/封装生产厂:	前:单元 1:UMICORE;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:	3Q0 196/KAYSER
13 氧传感器型号/生产厂:	前:LP15;后:LP15/NTK
14 曲轴箱排放控制装置型号/生产厂:	KGETYPV02/Polytech
15 EGR型号/生产厂:	无
16 OBD型号/生产厂:	G-B-0-0/BOSCH
17 IUPR监测功能:	符合
18 ECU型号/版本号/生产厂:	04E 907 309 AC/04E 906 027 JA/BOSCH
19 变速器型式/档位数:	自动/7
20 消声器型号/生产厂:	前:3Q0 118 A;中:5Q0 119 L;后:3Q0 120 B/前/中/后:TENNECO
21 增压器型号/生产厂:	TD025L4bR/MHI
22 中冷器型式:	空水

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://vco.vw.com.cn>) 查询。

附表

环保关键零部件	标识
发动机	CZD/VW AG
催化转化器	催化器标识:5N0 166 DA/VW AG 5N0 178 AA/VW AG 涂层标识:JOHNSON MATTHEY UMICORE 载体标识:CORNING 封装标识:VW AG
EGR	
消声器	前:3Q0 118 A;中:5Q0 119 L;后:3Q0 120 B/前/中/后:TENNECO
燃油蒸发控制装置	3Q0 196/KAYSER
氧传感器	前:LP15;后:LP15/NTK
ECU	04E 907 309 AC/BOSCH
增压器	TD025L4bR/MHI Turbo

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。