

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G6 Z2 061000002 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TOUAREG DCBEQA8601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^{12} 个/km, RDE仅监测报告,《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)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20万公里耐久性要求。

第一部分 车辆信息

01 车辆型号:	TOUAREG DCBEQA8601
02 商 标:	大众(VW)
03 汽车分类:	M1
04 排放阶段:	国六
05 车型的识别方法和位置:	右侧B柱
06 车辆制造商名称:	大众汽车股份公司
07 生产厂地址:	斯洛伐克布拉迪斯拉发 J.纳纳萨大街1号 843 02
08 基准质量:	2270kg

第二部分 检验信息

09 型式检验信息:		
依据的标准	检测机构	检测结论
GB 18352.6-2016	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

第三部分 污染控制技术信息

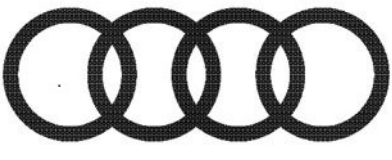

10 发动机型号/生产企业:	DCB/Audi AG
11 催化转化器型号/生产企业:	前:8W0 166 BC;后:8W0 178 EB/前:Boysen;后:Boysen
涂层/载体/封装生产企业:	前:单元1:JOHNSON MATTHEY;后:单元1:JOHNSON MATTHEY/前:单元1:NGK;后:单元1:NGK/前:Boysen;后:Boysen
12 颗粒捕集器型号/生产企业:	无
涂层/载体/封装生产企业:	无
13 炭罐型号/生产企业:	4N0 196 B/KAYSER
14 氧传感器型号/生产企业:	前:UE06;后:LP11A/NGK
15 曲轴箱排放控制装置型号/生产企业:	06M 103 A01/Hengst
16 EGR型号/生产企业:	无
17 OBD系统供应商:	Audi
18 ECU型号/生产企业:	06M 907 309 G/Bosch
19 变速器型式/档位数:	自动/8
20 消声器型号/生产企业:	前: 4M0 118 F;中: 4M4 119;后: 4M4 120 A/前: Boysen;中: Eberspaecher;后: Eberspaecher
21 增压器型号/生产企业:	06M 145 A01/Borg Warner
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:	WEIMING SOH
24 地址:	天津港保税区国贸路18号519-3室
联系电话:	010-65313157
本信息内容可访问本企业官方网站 (http://vico.vw.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	2366	198.0	0.9362	0.04067

环保关键零部件	标识
发动机	DCB / 
催化转化器	催化器标识:8W0 166 BC/Boysen 8W0 178 EB/Boysen 涂层标识:JOHNSON MATTHEY 载体标识:NGK 封装标识:Boysen
颗粒捕集器	
EGR	
消声器	前: 4M0 118 F;中: 4M4 119;后: 4M4 120 A/前: Boysen;中: Eberspaecher;后: Eberspaecher
炭罐	4N0 196 B/KAYSER
氧传感器	前:UE06;后:LP11A/NTK
ECU	06M 907 309 G/Bosch
增压器	06M 145 A01 / 

企业名称:大众汽车(中国)销售有限公司
 信息公开时间: 2019-01-04 16:38:02