

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G6 Z2 0610000039 000003

[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。本企业承诺:我公司型号为BENTAYGA V8 24550N1 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^{11} 个/km, RDE满足限值要求,《汽油车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

| | |
|--------------|---------------------------|
| 1、车辆型号: | BENTAYGA V8 24550N1 |
| 2、商标: | 宾利(BENTLEY) |
| 3、汽车分类: | M1 |
| 4、排放阶段: | 国六 |
| 5、车辆识别方法和位置: | 右侧 A 柱上的粘贴式标签 |
| 6、车辆制造商名称: | 英国宾利汽车有限公司 |
| 7、生产厂地址: | 皮姆斯道, 克鲁, 柴郡, CW1 3PL, 英国 |
| 8、基准质量: | 2561kg |

第二部分 检验信息

9、型式检验信息:

| 依据的标准 | 检测机构 | 检测结论 |
|-----------------|---|------|
| GB 18352.6-2016 | 中汽研汽车检验中心(天津)有限公司(国家轿车质量检验检测中心) | 符合 |
| GB 1495-2002 | 中汽研汽车检验中心(天津)有限公司(国家轿车质量检验检测中心) | 符合 |

第三部分 污染控制技术信息

| | |
|------------------------|---|
| 10、发动机型号/生产企业: | DWR/BENTLEY MOTORS LIMITED |
| 11、催化转化器型号/生产企业: | 左:4N0 166 AB;右:4N0 166 AB/左:Boysen;右:Boysen |
| 涂层/载体/封装生产企业: | 左:单元1:Johnson Matthey;右:单元1:Johnson Matthey/左:单元1:Corning;右:单元1:Corning/左:Boysen;右:Boysen |
| 12、颗粒捕集器(CGPF)型号/生产企业: | 左:4M0 181 DB;右:4M0 181 DB/左:Boysen;右:Boysen |
| 涂层/载体/封装生产企业: | 左:单元1:Johnson Matthey;右:单元1:Johnson Matthey/左:单元1:Corning;右:单元1:Corning/左:Boysen;右:Boysen |
| 13、炭罐型号/生产企业: | 4M0 196/KAYSER |
| 14、氧传感器型号/生产企业: | 前左/右:UE06;后左/右:LD11/前左/右:NTK;后左/右:NTK |
| 15、曲轴箱排放控制装置型号/生产企业: | Bank1: OP2 638 D; Bank2: OP2 638 E/Bank1/Bank2: Hengst |
| 16、EGR型号/生产企业: | 无 |
| 17、OBD系统供应商: | Bosch |
| 18、ECU型号/生产企业: | MG1CS008/Bosch |
| 19、变速器型式/档位数 | 自动/8 |
| 20、消声器型号/生产企业: | 前左:4M0 118 D;前右:4M0 118 L;中:36A 119 A;后部:36A 120 B/前左:Boysen;前右:Boysen;中:Sebring;后部:Sebring |

| | |
|----------------|---|
| 21、增压器型号/生产企业: | Bank1: TOP2016; Bank2: TOP2017/Bank1/Bank2: BorgWarner Turbo Systems GmbH |
| 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:Simon John George Airey

24、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

25、联系电话:010-65313888

本信息内容可访问本公司官方网站(<http://www.china.bentleymotors.com>)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 | 2723 | 243.3 | 0.385 | 0.05303 |
| 环保关键零部件 | 标识 | | | |
| 发动机 | DWR /  | | | |
| 催化转化器 | 催化器标识:4N0 166 AB/BOYSEN 涂层标识:JOHNSON MATTHEY 载体标识:CORNING 封装标识:BOYSEN | | | |
| 颗粒捕集器 | 颗粒捕集器标识:4M0 181 DB/Boysen 涂层标识:JOHNSON MATTHEY 载体标识:CORNING 封装标识:Boysen | | | |
| EGR | | | | |
| 消声器 | 前左:4M0 118 D;前右:4M0 118 L;中:36A 119 A;后部:36A 120 B/前左:Boysen;前右:Boysen;中:SEBRING;后部:SEBRING | | | |
| 炭罐 | 4M0 196/KYS | | | |
| 氧传感器 | 前左/右: UE06; 后左/右: LD11/前左/右: NTK; 后左/右: NTK | | | |
| ECU | MG1CS008/BOSCH | | | |
| 增压器 | Bank1:TOP2016;Bank2:TOP2017/Bank1/Bank2:  | | | |

企业名称: 大众汽车(中国)销售有限公司

信息公开时间: 2023-11-30 16:11:56

打印本页

关闭