

轻型汽车混合动力车环保信息

信息公开编号:CN QH G6 Z2 061000001 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 P DFKAQ8601的轻型可外接充电混合动力车符合《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监测报告,《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16万公里耐久性要求。

第一部分 车辆信息

| | |
|--------------|-----------------------------|
| 1、车辆型号: | TOUAREG P DFKAQ8601 |
| 2、商标: | 大众(VW) |
| 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B柱 |
| 6、车辆制造商名称: | 大众汽车股份公司 |
| 7、生产厂地址: | 斯洛伐克布拉迪斯拉发 J.纳约萨大街1号 843 02 |
| 8、基准质量: | 2462kg |

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 | 国家机动车产品质量监督检验中心(上海) | 符合 |
| GB 1495-2002 | 国家机动车产品质量监督检验中心(上海) | 符合 |

第三部分 污染控制技术信息

| | |
|-----------------------|--|
| 10、发动机型号/生产企业: | DFK/Audi AG |
| 11、电动机型号/生产企业: | EAL/ZF Friedrichshafen AG |
| 12、能量储存装置型号/生产企业: | PEP9/SAMSUNG |
| 13、电池容量/车辆的纯电动行驶里程: | 48Ah/58km |
| 14、催化转化器型号/生产企业: | 前:4M0 178 GA/前:Eberspaecher |
| 涂层/载体/封装生产企业: | 前:单元1:JOHNSON MATTHEY/前:单元1:NGK/前:Eberspaecher |
| 15、颗粒捕集器(GPF)型号/生产企业: | 前:8W0 181 BA/前:faurecia |
| 涂层/载体/封装生产企业: | 前:单元1:不适用/前:单元1:CORNING/前:faurecia |
| 16、炭罐型号/生产企业: | 4N0 196/KAYSER |
| 17、氧传感器型号/生产企业: | 前:UE06;后:LD11/前/后:NGK |
| 18、曲轴箱排放控制装置型号/生产企业: | 06K 638 A/Hengst |
| 19、EGR型号/生产企业: | 无 |
| 20、OBD系统供应商: | Continental |
| 21、ECU型号/生产企业: | 06L 907 425 B/Continental |
| 22、变速器型式/档位数: | 自动/8 |
| 23、消声器型号/生产企业: | 前:4M0 118 G;中:4M0 119 A;后:4M0 120 H/前:Eberspaecher;中:faurecia;后:faurecia |
| 24、增压器型号/生产企业: | 06L 550/BORGWARNER TURBO SYSTEMS |

| | |
|-----------|----|
| 25、中冷器型式: | 空空 |
|-----------|----|

第四部分 制造商/进口企业信息

26、法人代表:WEIMING SOH

27、地址:天津港保税区国贸路18号519-3室

28、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

| | 测试质量 (kg) | 车辆道路载荷系数 | | |
|----------|--|----------|--------|---------|
| | | f0 | f1 | f2 |
| 型式检验样车参数 | 2536 | 179.6 | 0.9830 | 0.04226 |
| 环保关键零部件 | 标识 | | | |
| 发动机 | DFK /  | | | |
| 电动机 | EAL/ZF Friedrichshafen AG | | | |
| 能量储存装置 | PEP9/SAMSUNG | | | |
| 催化转化器 | 催化器标识:4M0 178 GA/Eberspaecher 涂层标识:JOHNSON MATTHEY 载体标识:NGK 封装标识:Eberspaecher | | | |
| 颗粒捕集器 | 颗粒捕集器标识:8W0 181 BA/faurecia 涂层标识:不适用 载体标识:CORNING 封装标识:faurecia | | | |
| EGR | | | | |
| 消声器 | 前:4M0 118 G;中:4M0 119 A;后:4M0 120 H/前:Eberspaecher;中:faurecia;后:faurecia | | | |
| 炭罐 | 4N0 196/KAYSER | | | |
| 氧传感器 | 前:UE06;后:LD11/前/后:NTK | | | |
| ECU | 06L 907 425 B/CONTINENTAL | | | |
| 增压器 | 06L 550 /  | | | |

企业名称: 大众汽车(中国)销售有限公司

信息公开时间: 2020-07-09 20:36:56

[打印本页](#)

[关闭](#)