

中华人民共和国
机动车环保信息随车清单
(中国第六阶段)



东风汽车集团有限公司

信息公开编号:

CN QH G6 Z2 0077000023 000001



VIN:LDP45G908RG338839

东风汽车集团有限公司声明：本清单为本企业依据《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的机动车环保信息，本企业对本清单所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本企业承诺：VIN码（见封面条形码）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）的相关要求，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: DFM6473M5FCHEV
02 商 标: 东风
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柱下部
06 车辆制造商名称: 东风汽车集团有限公司
07 生产厂地址: 湖北省武汉市
08 发动机编号: R0332490
09 基准质量: 1900 kg

第二部分 检验信息

10 型式检验信息:
依据的标准 检验机构 检测结论
GB 18352.6-2016 襄阳达安汽车检测中心有限公司/国家汽车质量检验检测中心(襄阳) 符合
GB 1495-2002 襄阳达安汽车检测中心有限公司/国家汽车质量检验检测中心(襄阳) 符合

11 出厂检验信息:
依据的标准 检测结论
GB 18285-2018 合格

12 车型环保生产一致性保证计划及执行情况，详见本公司官方网站和生态环境部信息公开平台（网址附后）。

第三部分 污染控制技术信息

13 发动机型号/生产企业: DFMC15TE3/智新科技股份有限公司
14 电动机型号/生产企业: TZ220XY003/智新科技股份有限公司
15 能量储存装置型号/生产企业: OB5-P57-30.3-150-88BF/中创新航科技股份有限公司
16 电池容量/车辆的纯电动行驶里程: 88Ah/158km
17 催化转化器型号/生产企业: 前:C15TDE C002;前:C15TDE C003/前:东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司;前:东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司
涂层/载体/封装生产企业: 前:单元1:巴斯夫催化剂(上海)有限公司;前:单元1:巴斯夫催化剂(上海)有限公司/前:单元1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司;前:单元1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司/前:东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司;前:东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司

18 颗粒捕集器型号/生产企业: 无/无

涂层/载体/封装生产企业: 无/无/无

19 炭罐型号/生产企业: B340010J-F0400/天津市格林利福新技术有限公司
20 氧传感器型号/生产企业: LSU ADV/LSF 4/联合汽车电子有限公司
21 曲轴箱排放控制装置型号/生产企业: HDZ04000/合肥恒信动力科技股份有限公司
22 EGR型号/生产企业: A430010-C15TDE-000/联合汽车电子有限公司
23 OBD系统供应商: 东风汽车集团有限公司
24 ECU型号/生产企业: MG1US008/联合汽车电子有限公司
25 变速器型式/档位数: 自动/4
26 消声器型号/生产企业: P57 IM001/P57 RM001/东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司

27 增压器型号/生产企业: WT02GEV/宁波威孚天力增压技术股份有限公司
28 中冷器型式: 空水

第四部分 制造商/进口企业信息

29 法人代表: 杨青
30 地 址: 湖北省武汉经济技术开发区东风大道特1号
31 联系电话: 027-84285686

本清单内容及污染控制装置永久性标识相关信息可查询本企业官方网站（<http://www.dfmc.com.cn>）和生态环境部机动车和非道路移动机械环保信息公开平台（<http://www.vecc.org.cn>）。

