

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G6 Z2 0237000004 000001

东风汽车有限公司声明：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，本企业对所公开的所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本企业承诺：我公司型号为DFL6470VTNW1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16万公里耐久性要求。

第一部分 车辆信息

- 1 车辆型号: DFL6470VTNW1
- 2 商 标: 英菲尼迪(INFINITI)
- 3 汽车分类: M1
- 4 排放阶段: 国六
- 5 车型的识别方法和位置: 右侧车门B柱下方
- 6 车辆制造商名称: 东风汽车有限公司
- 7 生产厂地址: 辽宁省大连保税区瑞港路8号
- 8 基准质量: 1888kg

第二部分 检验信息

- | | | |
|-----------------|--------------|------|
| 9 型式检验信息: | 检测机构 | 检测结论 |
| 依据的标准 | 国家轿车质量监督检验中心 | 符合 |
| 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: KR20/东风汽车有限公司
- 11 催化转化器型号/生产企业: 前:SNA;后:5NN/ 前:CALSONIC KANSEI CORPORATION;后:CALSONIC KANSEI MEXICANA SA DE CV
- 涂层/载体/封装生产企业: 前:单元1:N.E.CHEMCAT CORPORATION;后:单元1:UMICORE SHOKUBAI USA INC./ 前:单元 1:DENSO CORPORATION;后:单元 1:CORNING/ 前:CALSONIC KANSEI CORPORATION;后:CALSONIC KANSEI MEXICANA SA DE CV
- 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: 14950 4BC0A/MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA
- 14 氧传感器型号/生产企业: 前:HMLGT8072R;后:H8201575684/前:DENSO;后:常熟特殊陶业有限公司
- 15 曲轴箱排放控制装置型号/生产企业: 35B/MAHLE FILTER SYSTEMS
- 16 EGR型号/生产企业: 无
- 17 OBD系统供应商: 日产汽车公司
- 18 ECU型号/生产企业: PEC069/日立汽车系统(中国)有限公司
- 19 变速器型式/档位数: 无级变速(CVT)/无
- 20 消声器型号/生产企业: 前/后:20100 5NA4A/前/后:天纳克(中国)有限公司大连分公司
- 21 增压器型号/生产企业: MGT2056Z/Honeywell
- 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: 竺延风
 - 24 地址: 湖北省武汉市经济技术开发区东风大道10号
 - 25 联系电话: 800-830-8899, 027-84283527
- 本信息内容可访问本企业官方网站 (<http://www.dfl.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	1948	185.8	-0.45	0.04873

环保关键零部件	标识
发动机	KR20/东风汽车有限公司
催化转化器	催化器标识:SNA/CK 5NN/CK-MEX 涂层标识:NECC UMIC-US 载体标识:DENSO CORNING 封装标识:CK CK-MEX
颗粒捕集器	
EGR	

消声器	前/后:20100 5NA4A/前/后:TENNECO
炭罐	14950 4BC0A/Tennex
氧传感器	前:HMLGT8072R;后:H8201575684/前:DENSO;后:NTK
ECU	PEC069/HITACHI
增压器	MGT2056Z/HONEYWELL

企业名称:东风汽车有限公司
 信息公开时间: 2018-04-25 15:01:58

[打印本页](#) [关闭](#)