

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G6 Z2 0237000013 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DFL7201ASNW2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:	DFL7201ASNW2
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:	车身右侧车门立柱外侧下部
6	车辆制造商名称:	东风汽车有限公司
7	生产厂地址:	湖北省襄阳市高新技术开发区东风大道5号
8	基准质量:	1811kg

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	国家汽车质量监督检验中心（襄阳）	符合
	GB 18285-2005	国家汽车质量监督检验中心（襄阳）	符合
	GB 1495-2002	国家汽车质量监督检验中心（襄阳）	符合

第三部分 污染控制技术信息

10	发动机型号/生产企业	274A/NISSAN NORTH AMERICA
11	催化转化器型号/生产企业:	前:14HK/前:Eberspaecher
	涂层/载体/封装生产企业:	前:单元 1:BASF(South Africa);单元 2:BASF(South Africa)/ 前:单元 1:NGK INSULATORS.LTD.;单元2:NGK INSULATORS.LTD./前:Eberspaecher
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 4GA00 A/FUTABA INDUSTRIAL CO.LTD
14	氧传感器型号/生产企业:	前:A 009 542 62 18;后:A 007 542 64 18/前:Bosch;后:Bosch
15	曲轴箱排放控制装置型号/生产企业:	A0009976912/A.Kayser Automotive Systems GmbH
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:	PEC073 01/Bosch
19	变速器型式/档位数:	自动/7
20	消声器型号/生产企业:	前:20300 4GA2D;后:20100 4GD0D/康奈可(襄阳)汽车电子科技有限公司
21	增压器型号/生产企业:	AL0072/IHI Charging Systems International 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: 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	1888.05	161	0.7543	0.03005

环保关键零部件	标识
发动机	274A/NISSAN NORTH AMERICA
催化转化器	催化器标识:14HK/JE 涂层标识:BASF-SAF 载体标识:NGK 封装标识:JE

颗粒捕集器	
EGR	
消声器	前:20300 4GA2D/CalsonicKansei;后:20100 4GD0D/CalsonicKansei
炭罐	14950 4GA00 A/FUTABA
氧传感器	前:A 009 542 62 18/BOSCH;后:A 007 542 64 18/BOSCH
ECU	PEC073 01/BOSCH
增压器	AL0072/IHI

企业名称:东风汽车有限公司
 信息公开时间: 2018-06-27 08:49:39

打印本页 关闭