

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5 Z2 0D12000016 000001

[点此查看相关变更/更正情况](#)

东风裕隆汽车有限公司声明：本企业依据《中华人民共和国大气污染防治法》和环境保护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。本公司承诺：我公司型号为DYM6481AAE5的轻型汽油车符合《轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第五阶段）》（GB 18352.5-2013）、《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 18285-2005）和《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法》（GB 1495-2002）第II阶段的要求，同时符合相关标准规定的环境保护耐久性要求。

第一部分 车辆信息

1	车辆型号:	DYM6481AAE5
2	商 标:	纳智捷(LUXGEN)
3	汽车分类:	M1
4	排放阶段:	国五
5	车型的识别方法和位置:	发动机舱
6	车辆制造商名称:	东风裕隆汽车有限公司
7	生产厂地址:	浙江省杭州市萧山区临江工业园区新世纪大道2688号

第二部分 检验信息

8	型式检验信息:	检测机构	检测结论
	依据的标准		
	GB 18352.5-2013	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

9	发动机型号/生产厂:	G22TG/东风裕隆汽车有限公司
10	催化转化器型号/生产厂:	前:M71;后:M31/前:杭州建泰机械有限公司;后:杭州建泰机械有限公司
	涂层/载体/封装生产厂:	前:单元1:优美科汽车催化剂(苏州)有限公司;单元2:优美科汽车催化剂(苏州)有限公司;后:单元1:优美科汽车催化剂(苏州)有限公司/前:单元1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司;单元2:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司;后:单元1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司/前:杭州建泰机械有限公司;后:杭州建泰机械有限公司
11	燃油蒸发控制装置型号/生产厂:	QXTZ80/南京宏铮机电制造有限公司
12	氧传感器型号/生产厂:	25325359/25325359/北京德尔福万源发动机管理系统有限公司
13	曲轴箱排放控制装置型号/生产厂:	40076015/天津市神州汽车零部件有限公司
14	EGR型号/生产厂:	无
15	OBD型号/生产厂:	MT62.1/北京德尔福万源发动机管理系统有限公司
16	IUPR监测功能:	符合
17	ECU型号/版本号/生产厂:	MT62.1/MT62.1/北京德尔福万源发动机管理系统有限公司
18	变速器型式/档位数:	自动/6
19	消声器型号/生产厂:	CSUV-E150/CSUV-E200/杭州建泰机械有限公司
20	增压器型号/生产厂:	GT20/韩国霍尼韦尔有限公司
21	中冷器型式:	空空

本车辆环保关键零部件（发动机、催化转化器、燃油蒸发控制装置、氧传感器、EGR、ECU、消声器、增压器）明显标注了永久性标识，标识内容包括该零部件的型号和生产企业名称（全称、缩写或徽标），详见附表。

第四部分 制造商/进口企业信息

22	法人代表:	程道然
23	地址:	浙江省杭州市萧山区临江工业园区新世纪大道2688号
24	联系电话:	0571-22685888

本信息内容可访问本公司官方网站 (<http://www.dfy-luxgen.com>) 查询。

附表

环保关键零部件	标识
发动机	G22TG/东风裕隆
催化转化器	催化器标识:M71/KENTEC M31/KENTEC 涂层标识:UMICORE 载体标识:NGK 封装标识:KENTEC
EGR	
消声器	CSUV-E150/CSUV-E200/KENTEC
燃油蒸发控制装置	QXTZ80/南京宏铮E521
氧传感器	25325359/25325359/DELPHI

ECU	MT62.1/DELPHI
增压器	GT20/HONEYWELL

注：催化转化器标识应标明催化转化器型号及其生产厂、封装生产厂、载体生产厂和涂层生产厂。

企业名称:东风裕隆汽车有限公司
信息公开时间: 2016-12-24 22:14:25

打印本页 关闭

申请编号	序号	变更/更正日期	范围	申请项目	原内容	新内容
BG-20170606-71788469-1-002	1	2017-07-20	全部	法人代表	童东城	程道然