

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5 Z2 0D12000032 000001

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DYM7162AAA5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: DYM7162AAA5
- 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: 识别方法:铭牌 位置:车体中柱(B柱)下方
- 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 |

9 生产一致性保证计划及执行情况

第三部分 污染控制技术信息

- 10 发动机型号/生产厂: 10UF01 5G02/神龙汽车有限公司
- 11 催化转化器型号/生产厂: 前:TR PSA K677/前:武汉佛吉亚通达排气系统有限公司
前:单元1:庄信万丰(上海)化工有限公司;单元2:庄信万丰(上海)化工有限公司/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/前:武汉佛吉亚通达排气系统有限公司
- 涂层/载体/封装生产厂:
- 12 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
- 13 氧传感器型号/生产厂: 前氧:LSF4.2,后氧:LSF4.2/联合汽车电子有限公司
- 14 曲轴箱排放控制装置型号/生产厂: 9805712480/武汉美嘉机械塑料有限公司
- 15 EGR型号/生产厂: /无
- 16 OBD型号/生产厂: MED17.4.4/联合汽车电子有限公司
- 17 IUPR监测功能: 符合
- 18 ECU型号/版本号/生产厂: MED17.4.4/MED17.4.4/联合汽车电子有限公司
- 19 变速器型式/档位数: 自动/6
- 20 消声器型号/生产厂: AEK-A065,AEK-A050/杭州建泰机械有限公司
- 21 增压器型号/生产厂: K03/博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司
- 22 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

- 23 法人代表: 童东城
 - 24 地址: 浙江省杭州市萧山区临江工业园区新世纪大道2688号
 - 25 联系电话: 0571-22685888
- 本信息内容可访问本公司官方网站 (<http://www.dfyl-luxgen.com>) 查询。

附表

环保关键零部件	标识
发动机	10UF01 5G02/DPCA

催化转化器	催化器标识:TR PSA K677/faurecia 涂层标识:JM 载体标识:NGK 封装标识:faurecia
EGR	
消声器	AEK-A065,AEK-A050/KENTEC
燃油蒸发控制装置	QXTZ80/南京宏铮
氧传感器	前氧:LSF4.2,后氧:LSF4.2/BOSCH
ECU	MED17.4.4/BOSCH
增压器	K03/BorgWarner

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: 2017-03-14 09:06:20