

轻型汽车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5 Z2 0F83000020 000001

奇瑞捷豹路虎汽车有限公司声明：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CJL7201J2A5的轻型汽车符合《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: | CJL7201J2A5 |
| 2 | 商 标: | 捷豹(JAGUAR) |
| 3 | 汽车分类: | M1 |
| 4 | 排放阶段: | 国五 |
| 5 | 车型的识别方法和位置: | 整车铭牌,粘贴在副驾驶侧B柱下方 |
| 6 | 车辆制造商名称: | 奇瑞捷豹路虎汽车有限公司 |
| 7 | 生产厂地址: | 江苏省常熟经济技术开发区路虎路1号 |

第二部分 检验信息

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

第三部分 污染控制技术信息

- | | | |
|----|------------------|---|
| 9 | 发动机型号/生产厂: | PT204/奇瑞捷豹路虎汽车有限公司 |
| 10 | 催化转化器型号/生产厂: | 前:KAT192;后:KAT192/前:上海佛吉亚红湖排气系统有限公司;后:上海佛吉亚红湖排气系统有限公司 |
| | 涂层/载体/封装生产厂: | 前:单元1:庄信万丰上海化工有限公司;后:单元1:庄信万丰上海化工有限公司/前:单元1:康宁上海有限公司;后:单元1:康宁上海有限公司/前:上海佛吉亚红湖排气系统有限公司;后:上海佛吉亚红湖排气系统有限公司 |
| 11 | 燃油蒸发控制装置型号/生产厂: | 17206449/Delphi Corporation |
| 12 | 氧传感器型号/生产厂: | 前:ZFAS-U3/后:LSF-XFP 50/前:NTK JAPAN/后:Robert BOSCH GmbH |
| 13 | 曲轴箱排放控制装置型号/生产厂: | HC02/Jaguar Land Rover |
| 14 | EGR型号/生产厂: | 无 |
| 15 | OBD型号/生产厂: | A0119/Robert BOSCH GmbH |
| 16 | IUPR监测功能: | 符合 |
| 17 | ECU型号/版本号/生产厂: | A0119/A0119/Robert BOSCH GmbH |
| 18 | 变速器型式/档位数: | 自动/8 |
| 19 | 消声器型号/生产厂: | 前:DAM155/后左:DAM164/后右:DAM164/上海佛吉亚红湖排气系统有限公司 |
| 20 | 增压器型号/生产厂: | AA/BorgWarner |
| 21 | 中冷器型式: | 空水 |

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），详见附件。

第四部分 制造商/进口企业信息

- | | | |
|----|-------|-------------------------------------|
| 22 | 法人代表: | 陈安宁 |
| 23 | 地址: | 江苏省常熟经济技术开发区路虎路1号 |
| 24 | 联系电话: | 路虎品牌:400-820-0187;捷豹品牌:400-820-8955 |
- 本信息内容可访问本公司官方网站 ([正在建设中](#)) 查询。

附表

环保关键零部件	标识
发动机	PT204/CJLR
催化转化器	催化器标识:KAT192/FECT 涂层标识:JM 载体标识:CRN 封装标识:FECT
EGR	
消声器	前:DAM155/后左:DAM164/后右:DAM164/FAURECIA
燃油蒸发控制装置	17206449/DELPHI
氧传感器	前:ZFAS-U3/NTK JAPAN 后:LSF-XFP 50/ 
ECU	A0119/BOSCH
增压器	AA/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。

打印本页

关闭