

# 轻型燃气车环保信息

信息公开编号:CN QR G6 Z2 0H52000047 000004

[点此查看相关变更、更正情况](#)

鑫源汽车有限公司声明：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，本企业对所有公开内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本企业承诺：我公司型号为JKC5031CCYD6X1CNG的轻型燃气车符合《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 $6.0 \times 10^{11}$ 个/km，RDE满足限值要求，《汽油车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20万公里耐久性要求。

## 第一部分 车辆信息

1、车辆型号:	JKC5031CCYD6X1CNG
2、商标:	鑫源牌
3、汽车分类:	N1
4、排放阶段:	国六
5、车辆制造商名称:	鑫源汽车有限公司
6、生产厂地址:	重庆市涪陵新城区鑫源大道111号
7、车辆铭牌位置:	铭牌,右前门B柱上
8、OBD接口位置:	仪表台板左侧下部
9、基准质量:	1705kg

## 第二部分 检验信息

### 10、型式检验信息:

依据的标准	检测机构	检测结论
GB 18352.6-2016	<a href="#">中国汽车工程研究院股份有限公司检测中心/国家机动车质量检验检测中心(重庆)</a>	符合
GB 1495-2002	<a href="#">中国汽车工程研究院股份有限公司检测中心/国家机动车质量检验检测中心(重庆)</a>	符合

## 第三部分 污染控制技术信息

11、发动机型号/生产企业:	SWDC16M/鑫源汽车有限公司
12、混合装置型号/生产企业:	无
13、催化转化器型号/生产企业:	前:1205100-GE010-01;后:1205100-GE010-02/前:重庆辉虎催化剂有限公司;后:重庆辉虎催化剂有限公司
涂层/载体/封装生产企业:	前:单元1:重庆辉虎催化剂有限公司;后:单元1:重庆辉虎催化剂有限公司/前:单元1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司;后:单元1:宜兴王子制陶有限公司/前:重庆辉虎催化剂有限公司;后:重庆辉虎催化剂有限公司
14、颗粒捕集器型号/生产企业:	无
涂层/载体/封装生产企业:	无
15、氧传感器型号/生产企业:	前氧:LDS-Y08A,后氧:LDS-Y01A/前:武汉菱电汽车电控系统股份有限公司,后:武汉菱电汽车电控系统股份有限公司
16、曲轴箱排放控制装置型号/生产企业:	KMD004/江苏科力达汽车零部件有限公司
17、EGR型号/生产企业:	无
18、OBD系统供应商:	武汉菱电汽车电控系统股份有限公司
19、ECU型号/生产企业:	LEC4AP/武汉菱电汽车电控系统股份有限公司

20、变速器型式/档位数	手动/5
21、消声器型号/生产企业:	1201610-G02/重庆辉虎催化剂有限公司
22、增压器型号/生产企业:	无
23、中冷器型式:	无

#### 第四部分 制造商/进口企业信息

24、法人代表:龚大兴

25、地址:重庆市涪陵新城区鑫源大道111号

26、联系电话:023-68436975

本信息内容可访问本公司官方网站(<http://www.shineray-motors.com>)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	2134.8	346.164	0	0.08774978
环保关键零部件	标识			
发动机	SWDC16M/XY			
催化转化器	催化器标识:1205100-GE010-01/CQHH 1205100-GE010-02/CQHH 涂层标识:CQHH 载体标识:NGK PR 封装标识:CQHH			
颗粒捕集器				
氧传感器	前氧: LDS-Y08A/LINCONTROL, 后氧: LDS-Y01A/LINCONTROL			
EGR				
ECU	LEC4AP/菱电电控			
消声器	1201610-G02/CQHH			
增压器				

企业名称: 鑫源汽车有限公司

信息公开时间: 2024-01-02 08:01:20

打印本页

关闭