

# 轻型燃气车环保信息

信息公开编号:CN QR G6 Z2 0H52000035 000002

[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,本企业对所公开的所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本企业承诺:我公司型号为JKC6490B6X1CNG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:	JKC6490B6X1CNG
2、商标:	鑫源牌
3、汽车分类:	M1
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,位置:右侧B柱下部
8、OBD接口位置:	驾驶室内(仪表台下,驾驶员左前方)
9、基准质量:	1630kg

## 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="#">招商局检测车辆技术研究院有限公司(国家客车质量检验检测中心)</a>	符合
GB 1495-2002	<a href="#">招商局检测车辆技术研究院有限公司(国家客车质量检验检测中心)</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:	SWEC20F/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:1008500-E20-01;后:1205100-E20-06/前:无锡威孚力达催化净化器有限责任公司;后:无锡威孚力达催化净化器有限责任公司
涂层/载体/封装生产企业:	前:单元1:无锡威孚环保催化剂有限公司;后:单元1:无锡威孚环保催化剂有限公司/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:无锡威孚力达催化净化器有限责任公司;后:无锡威孚力达催化净化器有限责任公司
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/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:	1014100E20A000/天津科力博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:	前:1201100-BM-02,后:1201200-BV-01/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	1682.5	171.39	0.0974	0.0616
环保关键零部件	标识			
发动机	SWEC20F/XY			
催化转化器	催化器标识:1008500-E20-01/WFLD 1205100-E20-06/WFLD 涂层标识:WFEC 载体标识:CORNING 封装标识:WFLD			
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	前:1201100-BM-02/CQHH, 后:1201200-BV-01/CQHH			
增压器				

企业名称: 鑫源汽车有限公司

信息公开时间:

打印本页

关闭