

轻型两用燃料车环保信息
信息公开编号:CN QL G5 Z2 OH52000001 000001

华晨鑫源重庆汽车有限公司声明: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JKC6450G5CNX的轻型两用燃料车符合《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:	JKC6450G5CNX
2 商 标:	鑫源牌
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:右前门B柱上
6 车辆制造商名称:	华晨鑫源重庆汽车有限公司
7 生产厂地址:	重庆市涪陵新城区鑫源大道111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	国家机动车质量监督检验中心(重庆)	符合
GB 18352.5-2013	国家机动车质量监督检验中心(重庆)	符合
GB 18285-2005	国家机动车质量监督检验中心(重庆)	符合
GB 1495-2002	国家机动车质量监督检验中心(重庆)	符合

第三部分 污染控制技术信息

9 发动机型号/生产厂:	SWCG14/华晨鑫源重庆汽车有限公司
10 催化转化器型号/生产厂:	前:HCXY-B03/前:华晨鑫源重庆汽车有限公司
涂层/载体/封装生产厂:	前:单元1:重庆辉虎催化剂有限公司/前:单元1:江苏宜兴非金属化工机械厂有限公司/前:华晨鑫源重庆汽车有限公司
11 燃油蒸发控制装置型号/生产厂:	SY6390/重庆欧标科技有限公司
12 氧传感器型号/生产厂:	前氧:LDS-Y06A,后氧:LDS-Y01A/前氧/后氧:武汉菱电汽车电控系统股份有限公司
13 曲轴箱排放控制装置型号/生产厂:	DN2202/重庆栋能汽车电子有限公司
14 EGR型号/生产厂:	无
15 OBD型号/生产厂:	LEC4A/武汉菱电汽车电控系统股份有限公司
16 IUPR监测功能:	符合
17 ECU型号/版本号/生产厂:	LEC4A/LEC4A/武汉菱电汽车电控系统股份有限公司
18 燃气混合器型号/生产厂:	无
19 燃气喷射单元型号/生产厂:	TYPE30/重庆凯瑞燃气汽车有限公司
20 变速器型式/档位数:	手动/无
21 消声器型号/生产厂:	1201100T-BL01/华晨鑫源重庆汽车有限公司
22 增压器型号/生产厂:	无
23 中冷器型式:	无

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

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:	023-65733722

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

附表

环保关键零部件	标识
发动机	SWCG14/HCXY
催化转化器	催化器标识:HCXY-B03/HCXY 涂层标识:BT 载体标识:JSYX 封装标识:HCXY
EGR	
消声器	1201100T-BL01/HCXY
燃油蒸发控制装置	SY6390/重庆欧标科技有限公司

氧传感器	前氧:LDS-Y06A,后氧:LDS-Y01A/WHLD
ECU	LEC4A/菱电电控
增压器	

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:华晨鑫源重庆汽车有限公司
信息公开时间 : 2017-02-14 09:14:58