

摩托车环保信息

信息公开编号:CN MT G3 Z2 0563000008 000001

重庆航天巴山摩托车制造有限公司声明：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。本公司承诺：我公司型号为JG150-4E的摩托车符合《摩托车污染物排放限值及测量方法（工况法，中国第III阶段）》（GB 14622-2007）、《摩托车和轻便摩托车排气污染物排放限值及测量方法（双怠速法）》（GB 14621-2011）、《摩托车和轻便摩托车燃油蒸发污染物排放限值及测量方法》（GB 20998-2007）和《摩托车和轻便摩托车加速行驶噪声限值及测量方法》（GB 16169-2005）的要求，同时承诺能够达到环境保护耐久性要求。

第一部分 车辆信息

- | | |
|---------------|-----------------|
| 1 车辆型号: | JG150-4E |
| 2 商 标: | 金冠(JINGUAN) |
| 3 摩托车类别: | 两轮摩托车 |
| 4 排放阶段: | 国三 |
| 5 车型的识别方法和位置: | 采用车身贴花形式,铭牌打刻形式 |
| 6 车辆制造商名称: | 重庆航天巴山摩托车制造有限公司 |
| 7 生产厂地址: | 重庆市巴南区康超路 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 14622-2007 | 国家摩托车质量监督检验中心 | 符合 |
| GB 14621-2011 | 国家摩托车质量监督检验中心 | 符合 |
| GB 16169-2005 | 国家摩托车质量监督检验中心 | 符合 |
| GB 20998-2007 | 国家摩托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: | JG162FMJ-3/重庆市豪威摩托车制造有限公司 |
| 10 化油器型号/生产厂: | CPZ27/湛江德利车辆部件有限公司 |
| 11 ECU 型号/版本号/生产厂: | 无 |
| 12 OBD 型号/生产厂: | 无 |
| 13 氧传感器型号/生产厂: | 无 |
| 14 催化转化器型号/生产厂: | 前:前 SC-190283;后:后 SC-190289/前:上海世德化学催化剂有限公司;后:上海世德化学催化剂有限公司
前:上海世德化学催化剂有限公司后:上海世德化学催化剂有限公司/前:南京亿达高科环保技术有限公司后:南京亿达高科环保技术有限公司/前:南京亿达高科环保技术有限公司后:南京亿达高科环保技术有限公司 |
| 涂层/载体/封装生产厂: | |
| 15 空气喷射装置型号/生产厂: | HF-XB/永康市合发工具有限公司 |
| 16 燃油蒸发装置型号/生产厂: | TY200/永康市合发工具有限公司 |
| 17 空气滤清器型号/生产厂: | BS150-4E,泡沫湿式/重庆远平滤清器有限责任公司 |
| 18 消声器型号/生产厂: | BS150-4E/重庆金仑机械制造有限公司 |

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、空气喷射装置、ECU、消声器、空气滤清器）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

- | | |
|----------|---------------|
| 19 法人代表: | 吕清波 |
| 20 地址: | 重庆市巴南区康超路 1 号 |

21 联系电话：023-89808380

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	JG162FMJ-3/HW
催化转化器	SC-190283/SD SC-190289/SD
燃油蒸发控制装置	TY200/HEFA
空气喷射装置	HF-XB/HF
消声器	BS150-4E/CQJL
氧传感器	
ECU	
空气滤清器	BS150-4E/YP

企业名称:重庆航天巴山摩托车制造有限公司