

摩托车环保信息

信息公开编号:CN MT G4 Z2 0678000002 000001

[点此查看相关变更、更正情况](#)

宁波市龙嘉摩托车有限公司声明：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LJ250-3V的摩托车符合《摩托车污染物排放限值及测量方法（中国第四阶段）》（GB14622—2016）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:	LJ250-3V
2、商标:	龙嘉 (LONGJIA)
3、摩托车类别:	两轮摩托车
4、排放阶段:	国四
5、车辆识别方法和位置:	采用铭牌打刻形式,铭牌铆接在车头立管右侧
6、车辆制造商名称:	宁波市龙嘉摩托车有限公司
7、生产厂地址:	浙江省慈溪市宗汉工业区

第二部分 检验信息

8、型式检验信息:

依据的标准	检验机构	检验结论
GB 14622-2016	中检西部检测有限公司（国家摩托车质量检验检测中心）	符合
GB 16169-2005	中检西部检测有限公司（国家摩托车质量检验检测中心）	符合

第三部分 污染控制技术信息

9、发动机型号/生产厂:	2V49FMM-R/力帆实业(集团)股份有限公司
10、喷油器型号/生产厂:	25360034/德尔福(上海)动力推进系统有限公司
11、ECU型号/版本号/生产厂:	MT05/MT05/德尔福(上海)动力推进系统有限公司
12、OBD型号/生产厂:	LJ250-3V/德尔福(上海)动力推进系统有限公司
13、氧传感器型号/生产厂:	OSM/上海谟绅电子技术有限公司
14、催化转换器型号/生产厂:	前:DP10610;后:DP10368/前:南京德普瑞克催化器有限公司;后:南京德普瑞克催化器有限公司
涂层/载体/封装生产厂:	前:单元1:南京德普瑞克催化器有限公司;后:单元1:南京德普瑞克催化器有限公司/前:单元1:南京亿达天地环保科技有限公司;后:单元1:南京亿达天地环保科技有限公司/前:泰州市吉利机车有限公司;后:泰州市吉利机车有限公司
15、空气喷射装置型号/生产厂:	无
16、燃油蒸发装置型号/生产厂:	HTG-ZV150/南京德普瑞克催化器有限公司
17、空气滤清器型号/生产厂:	2V49/台州市路桥自强汽摩部件厂
18、消声器型号/生产厂:	2V493V/泰州市吉利机车有限公司
19、废气再循环装置型号/生产厂:	无
20、颗粒捕集器型号/生产厂:	无
21、再生系统类型/生产厂:	无
22、选择性催化转化器SCR型号/生产厂:	无
23、稀燃氮氧化物捕集器型号/生产厂:	无

本车型环保关键零部件（发动机、喷油器、催化转换器、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、废气再循环装置、颗粒捕集器、选择性催化转化器SCR、稀燃氮氧化物捕集器）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、法定代表人:陆永波

25、地址:浙江省慈溪市宗汉工业区

附表

环保关键零部件	标识
发动机	2V49FMM-R
喷油器	25360034
催化转化器	催化器标识:DP10610 DP10368 涂层标识:DP 载体标识:YD 封装标识:JL
燃油蒸发控制装置	HTG-ZV150
氧传感器	OSM
空气喷射装置	
ECU	MT05
消声器	2V493V
空气滤清器	2V49
废气再循环装置	
颗粒捕集器	
选择性催化转化器SCR	
稀燃氮氧化物捕集器	

企业名称:宁波市龙嘉摩托车有限公司

信息公开时间:2018-12-24 12:50:09

打印本页

关闭