

# 摩托车环保信息

信息公开编号:CN MT G4 Z2 0C11000018 000001

[点此查看相关变更、更正情况](#)

常州豪爵铃木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DL250-C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:	DL250-C
2、商标:	铃木(SUZUKI)
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:	识别方法:铭牌 位置:铆接在车架右管上
6、车辆制造商名称:	常州豪爵铃木摩托车有限公司
7、生产厂地址:	江苏省常州市黄河西路888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 14622-2016	<a href="#">国家摩托车质量监督检验中心</a>	符合
GB 16169-2005	<a href="#">国家摩托车质量监督检验中心</a>	符合

## 第三部分 污染控制技术信息

9、发动机型号/生产厂:	J517/常州豪爵铃木摩托车有限公司
10、喷油器型号/生产厂:	273/成都三国机械电子有限公司
11、ECU型号/版本号/生产厂:	21K0/A02/三菱电机株式会社
12、OBD型号/生产厂:	21K0/三菱电机株式会社
13、氧传感器型号/生产厂:	04K0/常熟特殊陶业有限公司
14、催化转换器型号/生产厂:	前:20K0/前:三井金属(珠海)环境技术有限公司
涂层/载体/封装生产厂:	前:单元1:三井金属(珠海)环境技术有限公司/前:单元1:杭州日铁住金排气装置有限公司/前:江苏金胜汽摩排气系统有限公司
15、空气喷射装置型号/生产厂:	48H8/江门逸和机电有限公司
16、燃油蒸发装置型号/生产厂:	48H0/常州恒勃滤清器有限公司
17、空气滤清器型号/生产厂:	48H0/常州恒勃滤清器有限公司
18、消声器型号/生产厂:	20K0/江苏金胜汽摩排气系统有限公司
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、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、法人代表:内田聪

25、地址:江苏省常州市黄河西路888号

26、联系电话:0519-83688999

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

附表

环保关键零部件	标识
发动机	J517 SUZUKI
喷油器	273 MIKUNI
催化转化器	催化器标识:20K0 MKCZ 涂层标识:MKCZ 载体标识:NSHZ 封装标识:CJ
燃油蒸发控制装置	48H0 HB
氧传感器	04K0 NTK
空气喷射装置	48H8 KMD
ECU	<b>21K0</b> 
消声器	20K0 CJ
空气滤清器	48H0 HB
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:常州豪爵铃木摩托车有限公司

信息公开时间:2020-10-24 12:16:59

打印本页

关闭

# 摩托车环保信息

信息公开编号:CN MT G4 Z2 0C11000018 000002

[点此查看相关变更、更正情况](#)

常州豪爵铃木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DL250-C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：	DL250-C
2、商标：	铃木(SUZUKI)
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：	识别方法:铭牌 位置:铆接在车架右尿管上
6、车辆制造商名称：	常州豪爵铃木摩托车有限公司
7、生产厂地址：	江苏省常州市黄河西路888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 14622-2016	<a href="#">国家摩托车质量监督检验中心</a>	符合
GB 16169-2005	<a href="#">国家摩托车质量监督检验中心</a>	符合

## 第三部分 污染控制技术信息

9、发动机型号/生产厂：	J517/常州豪爵铃木摩托车有限公司
10、喷油器型号/生产厂：	273/成都三国机械电子有限公司
11、ECU型号/版本号/生产厂：	21K0/A02/三菱电机株式会社
12、OBD型号/生产厂：	21K0/三菱电机株式会社
13、氧传感器型号/生产厂：	04K0/常熟特殊陶业有限公司
14、催化转换器型号/生产厂：	前:20K0/前:三井金属(珠海)环境技术有限公司
涂层/载体/封装生产厂：	前:单元1:三井金属(珠海)环境技术有限公司/前:单元1:杭州日铁住金排气装置有限公司/前:江苏金胜汽摩排气系统有限公司
15、空气喷射装置型号/生产厂：	48H0/新鹰精器股份有限公司
16、燃油蒸发装置型号/生产厂：	48H0/常州恒勃滤清器有限公司
17、空气滤清器型号/生产厂：	48H0/常州恒勃滤清器有限公司
18、消声器型号/生产厂：	20K0/江苏金胜汽摩排气系统有限公司
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、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、法人代表:内田聪

25、地址:江苏省常州市黄河西路888号

26、联系电话:0519-83688999

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

附表

环保关键零部件	标识
发动机	J517 SUZUKI
喷油器	273 MIKUNI
催化转化器	催化器标识:20K0 MKCZ 涂层标识:MKCZ 载体标识:NSHZ 封装标识:CJ
燃油蒸发控制装置	48H0 HB
氧传感器	04K0 NTK
空气喷射装置	48H0 EKK
ECU	<b>21K0</b> 
消声器	20K0 CJ
空气滤清器	48H0 HB
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:常州豪爵铃木摩托车有限公司

信息公开时间:2020-10-24 12:16:42

打印本页

关闭