

# 摩托车环保信息

信息公开编号:CN MT G4 Z2 0845000011 000001

江门市大长江集团有限公司声明: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 HJ100T-7E 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:	HJ100T-7E
2	商 标:	豪爵(Haojue)
3	摩托车类别:	两轮摩托车
4	排放阶段:	国四
5	车型的识别方法和位置:	识别方法:铭牌 位置:固定在右侧搁脚板下方的车架上
6	车辆制造商名称:	江门市大长江集团有限公司
7	生产厂地址:	广东省江门市建达北路 5 号/江门市棠下镇富棠二路 16 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	南昌摩托车质量监督检验所	符合
	GB 16169-2005	南昌摩托车质量监督检验所	符合

## 第三部分 污染控制技术信息

9	发动机型号/生产厂:	1P50QMG-5/江门市大长江集团有限公司
10	喷油器型号/生产厂:	ND/京滨汽车配件(泰国)有限公司
11	ECU 型号/版本号/生产厂:	H7J1/A0/印度尼西亚京滨公司(KEIHIN)
12	OBD 型号/生产厂:	H7J1/印度尼西亚京滨公司(KEIHIN)
13	氧传感器型号/生产厂:	H7E1/常熟特殊陶业有限公司(NTK)
14	催化转化器型号/生产厂:	H290/三井金属(珠海)环境技术有限公司(MK CZ)
	涂层/载体/封装生产厂:	三井金属(珠海)环境技术有限公司/南京亿达高科环保技术有限公司/开平嘉达摩托车配件制品有限公司
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:	H7L0/江门市新会区飞扬摩托车配件厂(FY)
17	空气滤清器型号/生产厂:	H7E0/江门市蓬江区荣盛实业有限公司(RS)
18	消声器型号/生产厂:	H7E1/开平嘉达摩托车配件制品有限公司(KPJD)
19	颗粒捕集器型号/生产厂:	无
20	再生系统类型/生产厂:	无
21	选择性催化转化器 SCR 型号/生产厂:	无
22	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

23 法人代表：王大威

24 地址：广东省江门市建达北路5号

25 联系电话：0750-3288999-2376

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

附表

环保关键零部件	标识
发动机	1P50QMG-5 Haojue
喷油器	
催化转化器	催化器标识:H290 MKCZ 涂层标识:MKCZ 载体标识:YD 封装标识:KPJD
燃油蒸发控制装置	H7L0 FY
氧传感器	H7E1 NTK
空气喷射装置	
ECU	H7J1 KEIHIN
消声器	H7E1 KPJD
空气滤清器	H7E0 RS
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:江门市大长江集团有限公司

信息公开时间: 2017-10-07 09:15:33

# 摩托车环保信息

信息公开编号:CN MT G4 Z2 0845000011 000002

江门市大长江集团有限公司声明：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 HJ100T-7E 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:	HJ100T-7E
2 商 标:	豪爵(Haojue)
3 摩托车类别:	两轮摩托车
4 排放阶段:	国四
5 车型的识别方法和位置:	识别方法:铭牌 位置:固定在右侧搁脚板下方的车架上
6 车辆制造商名称:	江门市大长江集团有限公司
7 生产厂地址:	广东省江门市建达北路 5 号/江门市棠下镇富棠二路 16 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	南昌摩托车质量监督检验所有限公司	符合
GB 16169-2005	南昌摩托车质量监督检验所有限公司	符合

## 第三部分 污染控制技术信息

9 发动机型号/生产厂:	1P50QMG-5/江门市大长江集团有限公司
10 喷油器型号/生产厂:	ND/京滨汽车配件(泰国)有限公司
11 ECU 型号/版本号/生产厂:	H7J1/A0/印度尼西亚京滨公司(KEIHIN)
12 OBD 型号/生产厂:	H7J1/印度尼西亚京滨公司(KEIHIN)
13 氧传感器型号/生产厂:	H7E1/常熟特殊陶业有限公司(NTK)
14 催化转化器型号/生产厂:	H7N01/前:三井金属(珠海)环境技术有限公司(MKCZ) 三井金属(珠海)环境技术有限公司/亿达天地环保技术股份有限公司/ 开平嘉达摩托车配件制品有限公司
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:	H7L0/江门市新会区飞扬摩托车配件厂(FY)
17 空气滤清器型号/生产厂:	H7E0/江门市蓬江区荣盛实业有限公司(RS)
18 消声器型号/生产厂:	H7E1/开平嘉达摩托车配件制品有限公司(KPJD)
19 颗粒捕集器型号/生产厂:	无
20 再生系统类型/生产厂:	无
21 选择性催化转化器 SCR 型号/生产厂:	无
22 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

23 法人代表：王大威

24 地址：广东省江门市建达北路 5 号

25 联系电话：0750-3288999-2376

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

附表

环保关键零部件	标识
发动机	1P50QMG-5 Haojue
喷油器	
催化转化器	催化器标识:H7N01 MKCZ 涂层标识:MKCZ 载体标识:YD 封装标识:KPJD
燃油蒸发控制装置	H7L0 FY
氧传感器	H7E1 NTK
空气喷射装置	
ECU	H7J1 KEIHIN
消声器	H7E1 KPJD
空气滤清器	H7E0 RS
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	

# 摩托车环保信息

信息公开编号:CN MT G4 Z2 0845000011 000003

江门市大长江集团有限公司声明：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 HJ100T-7E 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:	HJ100T-7E
2	商 标:	豪爵(Haojue)
3	摩托车类别:	两轮摩托车
4	排放阶段:	国四
5	车型的识别方法和位置:	识别方法:铭牌 位置:固定在右侧搁脚板下方的车架上
6	车辆制造商名称:	江门市大长江集团有限公司
7	生产厂地址:	广东省江门市建达北路 5 号/江门市棠下镇富棠二路 16 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	南昌摩托车质量监督检验所有限公司	符合
	GB 16169-2005	南昌摩托车质量监督检验所有限公司	符合

## 第三部分 污染控制技术信息

9	发动机型号/生产厂:	1P50QMG-5/江门市大长江集团有限公司
10	喷油器型号/生产厂:	ND/京滨汽车配件(泰国)有限公司
11	ECU 型号/版本号/生产厂:	H7J1/A0/印度尼西亚京滨公司(KEIHIN)
12	OBD 型号/生产厂:	H7J1/印度尼西亚京滨公司(KEIHIN)
13	氧传感器型号/生产厂:	H7W0/苏州工业园区传世汽车电子有限公司(TRAnS)
14	催化转化器型号/生产厂:	前:H7N01/前:三井金属(珠海)环境技术有限公司(MKCZ)
	涂层/载体/封装生产厂:	三井金属(珠海)环境技术有限公司/亿达天地环保技术股份有限公司/开平嘉达摩托车配件制品有限公司
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:	H7L0/江门市新会区飞扬摩托车配件厂(FY)
17	空气滤清器型号/生产厂:	H7E0/江门市蓬江区荣盛实业有限公司(RS)
18	消声器型号/生产厂:	H7E1/开平嘉达摩托车配件制品有限公司(KPJD)
19	颗粒捕集器型号/生产厂:	无
20	再生系统类型/生产厂:	无
21	选择性催化转化器 SCR 型号/生产厂:	无
22	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

23 法人代表：王大威

24 地址：广东省江门市建达北路5号

25 联系电话：0750-3288999-2376

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

附表

环保关键零部件	标识
发动机	1P50QMG-5 Haojue
喷油器	
催化转化器	催化器标识:H7N01 MKCZ 涂层标识:MKCZ 载体标识:YD 封装标识:KPJD
燃油蒸发控制装置	H7L0 FY
氧传感器	H7W0 TRAnS
空气喷射装置	
ECU	H7J1 KEIHIN
消声器	H7E1 KPJD
空气滤清器	H7E0 RS
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:江门市大长江集团有限公司

信息公开时间: 2019-01-25 11:56:22

# 摩托车环保信息

信息公开编号:CN MT G4 Z2 0845000011 000004

江门市大长江集团有限公司声明：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 HJ100T-7E 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:	HJ100T-7E
2、商标:	豪爵(Haojue)
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:固定在右侧搁脚板下方的车架上
6、车辆制造商名称:	江门市大长江集团有限公司
7、生产厂地址:	广东省江门市建达北路5号/江门市棠下镇富棠二路16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="#">南昌摩托车质量监督检验所有限公司</a>	符合
GB 16169-2005	<a href="#">南昌摩托车质量监督检验所有限公司</a>	符合

## 第三部分 污染控制技术信息

9、发动机型号/生产厂:	1P50QMG-5/江门市大长江集团有限公司
10、喷油器型号/生产厂:	ND/京滨汽车配件(泰国)有限公司
11、ECU 型号/版本号/生产厂:	H7J1/A0/印度尼西亚京滨公司(KEIHIN)
12、OBD 型号/生产厂:	H7J1/印度尼西亚京滨公司(KEIHIN)
13、氧传感器型号/生产厂:	H7E1/常熟特殊陶业有限公司(NTK)
14、催化转换器型号/生产厂:	H7N03/三井金属(珠海)环境技术有限公司(MKCZ)
涂层/载体/封装生产厂:	三井金属(珠海)环境技术有限公司/亿达天地环保技术股份有限公司/开平嘉达摩托车配件制品有限公司
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:	H7L0/江门市新会区飞扬摩托车配件厂(FY)
17、空气滤清器型号/生产厂:	H7E0/江门市蓬江区荣盛实业有限公司(RS)
18、消声器型号/生产厂:	H7E1/开平嘉达摩托车配件制品有限公司(KPJD)
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:王大威

25、地址:广东省江门市建达北路5号

26、联系电话:0750-3288999-2376

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

附表

环保关键零部件	标识
发动机	1P50QMG-5 Haojue
喷油器	
催化转化器	催化器标识:H7N03 MKCZ 涂层标识:MKCZ 载体标识:YD 封装标识:KPJD
燃油蒸发控制装置	H7L0 FY
氧传感器	H7E1 NTK
空气喷射装置	
ECU	H7J1 KEIHIN
消声器	H7E1 KPJD
空气滤清器	H7E0 RS
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: 江门市大长江集团有限公司

信息公开时间: 2019-07-08 11:24:20



# 摩托车环保信息

信息公开编号:CN MT G4 Z2 0845000011 000005

江门市大长江集团有限公司声明：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 HJ100T-7E 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:	HJ100T-7E
2、商标:	豪爵(Haojue)
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:固定在右侧搁脚板下方的车架上
6、车辆制造商名称:	江门市大长江集团有限公司
7、生产厂地址:	广东省江门市建达北路 5 号/江门市棠下镇富棠二路 16 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="#">南昌摩托车质量监督检验所有限公司</a>	符合
GB 16169-2005	<a href="#">南昌摩托车质量监督检验所有限公司</a>	符合

## 第三部分 污染控制技术信息

9、发动机型号/生产厂:	1P50QMG-5/江门市大长江集团有限公司
10、喷油器型号/生产厂:	ND/京滨汽车配件(泰国)有限公司
11、ECU 型号/版本号/生产厂:	H7J1/A0/印度尼西亚京滨公司(KEIHIN)
12、OBD 型号/生产厂:	H7J1/印度尼西亚京滨公司(KEIHIN)
13、氧传感器型号/生产厂:	H7E1/常熟特殊陶业有限公司(NTK)
14、催化转换器型号/生产厂:	H7N03/三井金属(珠海)环境技术有限公司(MKCZ)
涂层/载体/封装生产厂:	三井金属(珠海)环境技术有限公司/亿达天地环保技术股份有限公司/开平嘉达摩托车配件制品有限公司
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:	H7L0/厦门信源环保科技有限公司(SEnTEC)
17、空气滤清器型号/生产厂:	H7E0/江门市蓬江区荣盛实业有限公司(RS)
18、消声器型号/生产厂:	H7E1/开平嘉达摩托车配件制品有限公司(KPJD)
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、法人代表:王大威

25、地址:广东省江门市建达北路 5 号

26、联系电话:0750-3288999-2376

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

附表

环保关键零部件	标识
发动机	1P50QMG-5 Haojue
喷油器	
催化转化器	催化器标识:H7N03 MKCZ 涂层标识:MKCZ 载体标识:YD 封装标识:KPJD
燃油蒸发控制装置	H7L0 SEnTEC
氧传感器	H7E1 NTK
空气喷射装置	
ECU	H7J1 KEIHIN
消声器	H7E1 KPJD
空气滤清器	H7E0 RS
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: 江门市大长江集团有限公司

信息公开时间: 2019-07-08 11:24:30