

摩托车环保信息随车清单

信息公开编号: CN MT G3 Z2 0568000012 000001

(防伪码)

佛山市南海区中摩科技有限公司声明:本清单为本企业依据《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的机动车环保信息,本企业对本清单所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本公司承诺:我公司VIN码(见本页条形码)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: | CQ100T-4C | |
| 2 商 标: | 重庆(CHONGQING) | |
| 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: | 识别方法:铭牌 位置:铆接在车架的左侧或右侧 | (VIN码) |
| 6 车辆制造商名称: | 佛山市南海区中摩科技有限公司 | |
| 7 生产厂地址: | 佛山市南海区松岗松夏工业园 | |

第二部分 检验信息

- | 型式检验信息: | 检测机构 | 检测结论 |
|----------------------------------------------------|---------------|------|
| 依据的标准 | | |
| 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 |
| 9 出厂检验项目及结论: | 双怠速试验,合格 | |
| 10 车型环保生产一致性保证计划及执行情况,详见本公司官方网站和环境保护部信息公开平台(网址附后)。 | | |

第三部分 污染控制技术信息

- | | |
|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 11 发动机型号/生产厂: | 149QMG-6/佛山市南海区中摩科技有限公司 |
| 12 化油器型号/生产厂: | 5WB/重庆平山泰凯化油器有限公司 |
| 13 ECU型号/版本号/生产厂: | 无 |
| 14 OBD型号/生产厂: | 无 |
| 15 氧传感器型号/生产厂: | 无 |
| 16 催化转化器型号/生产厂: | 前:BLY3570A40-1111;后:BLY4270B40-1111/前:温岭伯利亚环保科技有限公司;后:温岭伯利亚环保科技有限公司 |
| 涂层/载体/封装生产厂: | 前:温岭伯利亚环保科技有限公司后:温岭伯利亚环保科技有限公司/前:温岭伯利亚环保科技有限公司后:温岭伯利亚环保科技有限公司/前:高要市康成五金有限责任公司后:高要市康成五金有限责任公司 |
| 17 空气喷射装置型号/生产厂: | XA1D275/余姚市晨云摩托车配件有限公司 |
| 18 燃油蒸发装置型号/生产厂: | TCY90/余姚市晨云摩托车配件有限公司 |
| 19 空气滤清器型号/生产厂: | 5WB/恒勃控股股份有限公司 |
| 20 消声器型号/生产厂: | ZMTB-2/高要市康成五金有限责任公司 |

本车辆环保关键零部件(发动机、化油器、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)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),详见本公司官方网站和环境保护部信息公开平台(网址附后)。

第四部分 制造商/进口企业信息

- | | |
|----------|---------------|
| 21 法人代表: | 陈伟林 |
| 22 地 址: | 佛山市南海区松岗松夏工业园 |
| 23 联系电话: | 0757-81996812 |

本清单内容及相关信息可查询本公司官方网站(<http://www.nhtdmotor.com>)和环境保护部机动车和非道路移动机械环保信息公开平台(<http://www.vecc-mep.org.cn>)。

(企业盖章处)

车辆生产日期 年 月 日