

# 轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G6 Z2 0G52000006 000002

浙江星驰汽车有限公司声明：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。本企业承诺：我公司型号为ZXC5030XJHA 的轻型汽油车符合《轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第六阶段）》（GB 18352.6-2016）b阶段，PN满足 $6.0 \times 10^{11}$ 个/km，RDE满足限值要求，《汽油车污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）》（GB 18285）和《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法》（GB 1495）的要求，同时符合相关标准规定的环境保护16万公里耐久性要求。

## 第一部分 车辆信息

1、车辆型号:	ZXC5030XJHA
2、商标:	铂驰牌
3、汽车分类:	M1
4、排放阶段:	国六
5、车辆识别方法和位置:	车辆识别代号应直接打刻在发动机舱右侧翼子板上;粘贴在靠近前挡风玻璃立柱的仪表板上;标示在产品标牌上,此标牌应永久粘贴在客舱右侧B柱下半部上;粘贴在后备箱尾门上;粘贴在变速器上;粘贴在发动机上;粘贴在转向柱上;粘贴在发动机舱罩上;粘贴在右侧中门上;粘贴在ESP(电子稳定装置)上.
6、车辆制造商名称:	浙江星驰汽车有限公司
7、生产厂地址:	浙江省海宁市尖山新区(黄湾)海丰路106号
8、基准质量:	2600kg

## 第二部分 检验信息

### 9、型式检验信息:

依据的标准	检测机构	检测结论
GB 18352.6-2016	<a href="#">国家汽车质量监督检验中心(长春)</a>	符合
GB 1495-2002	<a href="#">国家汽车质量监督检验中心(长春)</a>	符合

## 第三部分 污染控制技术信息

10、发动机型号/生产企业:	274920/北京奔驰汽车有限公司
11、催化转化器型号/生产企业:	前:KT6078/前:埃贝赫排气技术(上海)有限公司
涂层/载体/封装生产企业:	前:单元1:巴斯夫催化器(上海)有限公司;单元2:巴斯夫催化器(上海)有限公司/前:单元1:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司;单元2:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司/前:埃贝赫排气技术(上海)有限公司
12、颗粒捕集器(GPF)型号/生产企业:	后:PF0071/后:天纳克-埃贝赫(大连)排气系统有限公司
涂层/载体/封装生产企业:	后:单元1:无/后:单元1:NGK/后:天纳克-埃贝赫(大连)排气系统有限公司
13、炭罐型号/生产企业:	A4474700059/KAYSER
14、氧传感器型号/生产企业:	前:OS0007;后:OS0011/前:BOSCH;后:BOSCH
15、曲轴箱排放控制装置型号/生产企业:	A0009976912/Fa. Kayser
16、EGR型号/生产企业:	无
17、OBD系统供应商:	BOSCH

18、ECU型号/生产企业:	MED17/BOSCH
19、变速器型式/档位数	手自一体/7
20、消声器型号/生产企业:	主消声器:SH6017;后消声器:SN6003/天纳克-埃贝赫(大连)排气系统有限公司
21、增压器型号/生产企业:	AL0072/无锡石播增压器有限公司
22、中冷器型式:	空空

#### 第四部分 制造商/进口企业信息


23、法人代表:赵军

24、地址:海宁市尖山新区(黄湾)海丰路106号

25、联系电话:0573-89261555

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

附表

	测试质量 (kg)	车辆道路载荷系数		
		f0	f1	f2
型式检验样车参数	2675	239.0	1.1536	0.0471
环保关键零部件	标识			
发动机				
催化转化器	催化器标识:EBERSPAECHER 涂层标识:BASF 载体标识:NGK 封装标识:EBERSPAECHER			
颗粒捕集器	颗粒捕集器标识:TENNECO 涂层标识:无 载体标识:NGK 封装标识:TENNECO			
EGR				

消声器



炭罐



氧传感器



ECU



增压器



企业名称：浙江星驰汽车有限公司

信息公开时间：2019-10-18 10:02:27

[打印本页](#)

[关闭](#)