

# 轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G6 Z2 0714000005 000001

[点此查看相关变更、更正情况](#)

斯巴鲁汽车(中国)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BS9MC1S 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 $6.0 \times 10^{12}$ 个/km, RDE仅监测报告,《点燃式发动机汽车排气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:	BS9MC1S
2、商标:	斯巴鲁(SUBARU)
3、汽车分类:	M1
4、排放阶段:	国六
5、车辆识别方法和位置:	在右侧中间柱上
6、车辆制造商名称:	株式会社斯巴鲁
7、生产厂地址:	日本群馬县太田市庄屋町1番地1
8、基准质量:	1743kg

## 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(襄阳)</a>	符合
GB 18285-2005	<a href="#">国家汽车质量监督检验中心(襄阳)</a>	符合
GB 1495-2002	<a href="#">国家汽车质量监督检验中心(襄阳)</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:	FB25/株式会社斯巴鲁
11、催化转化器型号/生产企业:	前:FCA73;后:RCA19/前:SAKAMOTO;后:SAKAMOTO
涂层/载体/封装生产企业:	前:单元1:N. E. CHEMCAT;后:单元1:N. E. CHEMCAT/前:单元1:NGK;后:单元1:CORNING/前:SAKAMOTO;后:SAKAMOTO
12、颗粒捕集器型号/生产企业:	无
涂层/载体/封装生产企业:	无
13、炭罐型号/生产企业:	42035VA010/AISAN INDUSTRY CO., LTD
14、氧传感器型号/生产企业:	前: 22641****, 后: 22690****/DENSO
15、曲轴箱排放控制装置型号/生产企业:	35A/TOSOK
16、EGR型号/生产企业:	AA810/MITSUBISHI
17、OBD系统供应商:	DENSO
18、ECU型号/生产企业:	22765A****/DENSO
19、变速器型式/档位数	无级变速(CVT)/无
20、消声器型号/生产企业:	前消声器: PMAL1, 后消声器: MMAL1L/SAKAMOTO
21、增压器型号/生产企业:	无

22、中冷器型式:	无
-----------	---

#### 第四部分 制造商/进口企业信息

23、法人代表:庞庆华

24、地址:北京市朝阳区东方东路19号院5号楼02座4层0405号

25、联系电话:010-56672293

本信息内容可访问本公司官方网站([http://www.subaru-china.cn/service/pro\\_environment\\_info.html](http://www.subaru-china.cn/service/pro_environment_info.html))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	1797	142.4	0.4014	0.03942
环保关键零部件	标识			
发动机	FB25/SUBARU			
催化转化器	催化器标识:FCA73/SK RCA19/SK 涂层标识:NE 载体标识:NGK COR 封装标识:SK			
颗粒捕集器				
EGR	AA810/MITSUBISHI			
消声器	前消声器: PMAL1, 后消声器: MMAL1L/SK			
炭罐	42035VA010/Aisan			
氧传感器	前: 22641*****, 后: 22690*****/DENSO			
ECU	22765A*****/DENSO			
增压器	无			

企业名称: 斯巴鲁汽车(中国)有限公司

信息公开时间: 2018-07-23 18:13:54

此车型为2019年5月1日之前信息公开车型, 声明部分18285或3847相关内容显示为旧标准号。

打印本页 关闭