

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5 Z2 0714000068 000001

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ZC6E8AT的轻型汽油车符合《轻型汽车污染物排放限值及测量方法(中国第五阶段)》(GB 18352.5-2013)、《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 18285-2005)和《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法》(GB 1495-2002)第II阶段的要求,同时符合相关标准规定的环境保护耐久性要求。

第一部分 车辆信息

- | | |
|---------------|------------------|
| 1 车辆型号: | ZC6E8AT |
| 2 商 标: | SUBARU |
| 3 汽车分类: | M1 |
| 4 排放阶段: | 国五 |
| 5 车型的识别方法和位置: | 在右侧中间柱上 |
| 6 车辆制造商名称: | 富士重工业株式会社 |
| 7 生产厂地址: | 日本群馬县太田市斯巴鲁町1番地1 |

第二部分 检验信息

8 型式检验信息:

依据的标准

GB 18352.5-2013
GB 18285-2005
GB 1495-2002

检测机构

国家汽车质量监督检验中心(襄阳)
国家汽车质量监督检验中心(襄阳)
国家汽车质量监督检验中心(襄阳)

检测结论

符合
符合
符合

9 生产一致性保证计划及执行情况

第三部分 污染控制技术信息

- | | |
|---------------------|---|
| 10 发动机型号/生产厂: | FA20/富士重工业株式会社 |
| 11 催化转化器型号/生产厂: | 前:FCA52;后:RCA43/前:SAKAMOTO;后:SAKAMOTO
前:单元 1:N.E. CHEMCAT;后:单元 1:N.E. CHEMCAT/
涂层/载体/封装生产厂: 前:单元 1:DENSO;后:单元 1:CORNING/
前:SAKAMOTO;后:SAKAMOTO |
| 12 燃油蒸发控制装置型号/生产厂: | 42035AE010/DENSO |
| 13 氧传感器型号/生产厂: | Ft:22641****,Rr:22690****/DENSO |
| 14 曲轴箱排放控制装置型号/生产厂: | 35A/TOSOK |
| 15 EGR 型号/生产厂: | /无 |
| 16 OBD 型号/生产厂: | Z5PFTXAXX/DENSO |
| 17 IUPR 监测功能: | 符合 |
| 18 ECU 型号/版本号/生产厂: | 22765A****/22765A****/DENSO |
| 19 变速器型式/档位数: | 手动/6 |
| 20 消声器型号/生产厂: | Main muffler: MMCA1,Pre muffler1: PMCA1,Pre muffler2:PMCA2/SAKAMOTO |
| 21 增压器型号/生产厂: | /无 |
| 22 中冷器型式: | 无 |

本车辆环保关键零部件(发动机、催化转化器、燃油蒸发控制装置、氧传感器、EGR、ECU、消声器、增压器)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：庞庆华

24 地址：北京市朝阳区东三环北路 8 号亮马河大厦 2 座 1501

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) 查询。

附表

环保关键零部件	标识
发动机	FA20/SUBARU
催化转化器	催化器标识:FCA52/SK RCA43/SK 涂层标识:NE 载体标识:DN COR 封装标识:SK
EGR	
消声器	Main muffler: MMCA1,Pre muffler1: PMCA1,Pre muffler2:PMCA2/SK
燃油蒸发控制装置	42035AE010/DENSO
氧传感器	Ft:22641****,Rr:22690****/DENSO
ECU	22765A****/DENSO
增压器	

注：催化转化器标识应标明催化转化器型号及其生产厂、封装生产厂、载体生产厂和涂层生产厂。

企业名称:斯巴鲁汽车(中国)有限公司
信息公开时间：2017-01-09 10:35:17