

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G6 Z2 0714000025 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,本企业对所公开的所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本企业承诺:我公司型号为SK74L1S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 6.0×10^{12} 个/km, RDE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:	SK74L1S
2	商 标:	斯巴鲁(SUBARU)
3	汽车分类:	M1
4	排放阶段:	国六
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:	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:	1639kg

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	国家汽车质量监督检验中心(襄阳)	符合
	GB 18285-2005	国家汽车质量监督检验中心(襄阳)	符合
	GB 1495-2002	国家汽车质量监督检验中心(襄阳)	符合

第三部分 污染控制技术信息

10	发动机型号/生产企业	FB20/株式会社斯巴鲁
11	催化转化器型号/生产企业:	前:FCB02;后:RCA79/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:	42035FL020/MAHLE Filter Systems
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:	25N/TOSOK
16	EGR型号/生产企业:	AA830/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:PMAL5,后消声器:MMSJ1/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企业官方网站 (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	1728	149.86	0.1703	0.04151

环保关键零部件	标识
发动机	FB20/SUBARU
催化转化器	催化器标识:FCB02/SK RCA79/SK 涂层标识:NE 载体标识:NGK COR 封装标识:SK
颗粒捕集器	
EGR	AA830/MITSUBISHI
消声器	前消声器: PMAL5,后消声器: MMSJ1/SK
炭罐	42035FL020/MAHLE
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: 2018-07-26 14:02:43

打印本页

关闭

