

轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G6 Z2 0E51000446 000001

[点此查看相关变更、更正情况](#)

东风小康汽车有限公司声明：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DXK6461AF10H 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^{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20万公里耐久性要求。

第一部分 车辆信息

1、车辆型号:	DXK6461AF10H
2、商标:	东风牌
3、汽车分类:	M1
4、排放阶段:	国六
5、车辆识别方法和位置:	识别方法:铭牌 位置:副驾B柱下侧
6、车辆制造商名称:	东风小康汽车有限公司
7、生产厂地址:	湖北省十堰市东环路1号,重庆市江津区双福新区九江大道1号,湖北省十堰市茅箭区白浪街办机场大道8号
8、基准质量:	1600kg

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	上海机动车检测认证技术研究中心有限公司（国家机动车产品质量检验检测中心（上海））	符合
GB 1495-2002	上海机动车检测认证技术研究中心有限公司（国家机动车产品质量检验检测中心（上海））	符合

第三部分 污染控制技术信息

10、发动机型号/生产企业:	SFG15TA/重庆小康动力有限公司
11、催化转化器型号/生产企业:	前:XCC40SS0/前:浙江达峰汽车技术有限公司
涂层/载体/封装生产企业:	前:单元1:浙江达峰汽车技术有限公司;单元2:浙江达峰汽车技术有限公司/前:单元1:康宁（上海）有限公司;单元2:康宁（上海）有限公司/前:重庆博厚机械制造有限公司
12、颗粒捕集器（CGPF）型号/生产企业:	前:XCC40SS0/前:浙江达峰汽车技术有限公司
涂层/载体/封装生产企业:	前:单元1:浙江达峰汽车技术有限公司/前:单元1:康宁（上海）有限公司/前:重庆博厚机械制造有限公司
13、炭罐型号/生产企业:	GL-II/天津市格林利福新技术有限公司
14、氧传感器型号/生产企业:	前:LSU ADV/后:LSF4/联合汽车电子有限公司
15、曲轴箱排放控制装置型号/生产企业:	S4F07/重庆小康动力有限公司
16、EGR型号/生产企业:	无
17、OBD系统供应商:	联合汽车电子有限公司
18、ECU型号/生产企业:	MG1UA/联合汽车电子有限公司
19、变速器型式/档位数	手动/6

20、消声器型号/生产企业:	XKS-1.5/东风小康汽车有限公司
21、增压器型号/生产企业:	S3F00/重庆小康动力有限公司
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:刘昌东

24、地址:湖北省十堰市东环路1号

25、联系电话:023-85555513

本信息内容可访问本公司官方网站(<http://www.dffengguang.com.cn>)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	1671.3	135.9925	1.2449	0.0368
环保关键零部件	标识			
发动机				
催化转化器	催化器标识:XCC40SS0/DFAT 涂层标识:DFAT 载体标识:CORNING 封装标识:Bohou			
颗粒捕集器	颗粒捕集器标识:XCC40SS0/DFAT 涂层标识:DFAT 载体标识:CORNING 封装标识:Bohou			
EGR				
消声器	波纹管段:1201170-FW01/DFSK;前消声器:1201180-FW01/DFSK;后消声器:XKS-1.5/DFXK;总成:1201100-FW01/DFSK			
炭罐	GL-II/天津市格林利福新技术有限公司			
氧传感器				
ECU	MG1UA/联合汽车电子有限公司			
增压器	S3F00/SOKON			

企业名称:东风小康汽车有限公司

信息公开时间:2023-04-24 15:04:32