

# 轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G6 Z2 0E51000421 000006

[点此查看相关变更、更正情况](#)

赛力斯汽车（湖北）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DXK1021TK21H9 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满足限值和《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法》（GB 1495）的相关要求，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

01 车辆型号:	DXK1021TK21H9
02 商标:	东风牌;东风
03 汽车分类:	N1
04 排放阶段:	国六
05 车辆制造商名称:	赛力斯汽车（湖北）有限公司
06 生产厂地址:	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;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
08 基准质量:	1265kg
09 车型的识别方法和位置:	识别方法:铭牌 车身驾驶室内右侧B立柱上;车身驾驶室内右侧B立柱上
10 底盘型号:	不适用
11 底盘生产企业:	不适用

## 第二部分 检验信息

### 14 型式检验信息:

依据的标准	检验机构	检验结论
GB 18352.6-2016	<a href="#">中国汽车工程研究院股份有限公司检测中心/国家机动车质量检验检测中心（重庆）</a> <a href="#">中机科（北京）车辆检测工程研究院有限公司</a>	符合
GB 1495-2002	<a href="#">中国汽车工程研究院股份有限公司检测中心/国家机动车质量检验检测中心（重庆）</a>	符合

## 第三部分 污染控制技术信息

16 发动机型号/生产企业:	SFG16C/重庆渝安淮海动力有限公司
17 催化转化器（TWC）型号/生产企业:	前:XCD4BSS0/前:重庆辉虎催化剂有限公司
涂层/载体/封装生产企业:	前:单元1:重庆辉虎催化剂有限公司/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
18 颗粒捕集器（GPF）型号/生产企业:	无
涂层/载体/封装生产企业:	无
19 炭罐型号/生产企业:	GL-II/天津市格林利福新技术有限公司
20 氧传感器型号/生产企业:	前:RE94,后:RE94/北京德尔福万源发动机管理系统有限公司
21 EGR型号/生产企业:	S2E31/重庆小康动力有限公司

22 OBD系统供应商:	武汉菱电汽车电控系统股份有限公司
23 ECU型号/生产企业:	LEC4AF/武汉菱电汽车电控系统股份有限公司
24 变速器型式/挡位数	手动/5
25 排气消声器型号/生产企业:	XKC-1.4/赛力斯汽车(湖北)有限公司
26 增压器型号/生产企业:	无

#### 第四部分 生产企业/进口企业信息

27 法定代表人:梁其军  
 28 地址:湖北省十堰市茅箭区白浪街办机场大道8号  
 29 联系电话:4008875551

本信息内容可访问本公司官方网站(<https://xk.dfsk.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	1559	161.23	0.0571	0.056
环保关键零部件	标识			
发动机	SFG16C / 			
催化转化器	催化器标识: XCD4BSS0/CQHH 涂层标识: CQHH 载体标识: CORNING 封装标识: Bohou			
颗粒捕集器				
EGR	S2E31 / 			
消声器	XKC-1.4/DFXK			
炭罐	GL-II / 天津市格林利福新技术有限公司			
氧传感器	前:RE94, 后:RE94/前:DELPHI, 后:DELPHI			

ECU



增压器

企业名称：赛力斯汽车（湖北）有限公司

信息公开时间：2025-05-06 10:05:12

[打印本页](#)

[关闭](#)