

轻型汽车混合动力车环保信息

信息公开编号:CN QH G6 Z2 0E51000005 000002

[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DXK6481AS4PHEVH的轻型可外接充电混合动力车符合《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，《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

01 车辆型号:	DXK6481AS4PHEVH
02 商标:	东风牌
03 汽车分类:	M1
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:	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
09 基准质量:	1940kg
10 车型的识别方法和位置:	识别方法: 铭牌, 位置: 副驾B柱下侧
11 底盘型号:	不适用
12 底盘生产企业:	不适用

第二部分 检验信息

15 型式检验信息:

依据的标准	检验机构	检验结论
GB 18352.6-2016	国家新能源汽车质量检验检测中心 襄阳达安汽车检测中心有限公司/国家汽车质量检验检测中心（襄阳）	符合
GB 1495-2002	襄阳达安汽车检测中心有限公司/国家汽车质量检验检测中心（襄阳）	符合

第三部分 污染控制技术信息

17 发动机型号/生产企业:	H15R/重庆小康动力有限公司
18 驱动电机型号/生产企业:	CTZ230XY005/重庆金康动力新能源有限公司
19 能量储存装置型号/生产企业:	SZCA01ALZG/合肥国轩高科动力能源有限公司
20 储能装置总储电量/纯电续航里程:	18.422kWh/90km
21 催化转化器（TWC）型号/生产企业:	前: XCB4DSS0/前: 无锡威孚环保催化剂有限公司
涂层/载体/封装生产企业:	前: 单元1: 无锡威孚环保催化剂有限公司; 单元2: 无锡威孚环保催化剂有限公司/前: 单元1: 康宁（上海）有限公司; 单元2: 康宁（上海）有限公司/前: 无锡威孚力达催化净化器有限责任公司
22 颗粒捕集器（GPF）型号/生产企业:	无
涂层/载体/封装生产企业:	无

23 炭罐型号/生产企业:	GL-II/天津市格林利福新技术有限公司
24 氧传感器型号/生产企业:	前:LSU ADV/后:LSF 4/联合汽车电子有限公司
25 EGR型号/生产企业:	XK000TG0/重庆小康动力有限公司
26 OBD系统供应商:	联合汽车电子有限公司
27 ECU型号/生产企业:	MG1UA/联合汽车电子有限公司
28 变速器型式/挡位数:	无级变速(CVT)/1
29 排气消声器型号/生产企业:	XA000FP0/重庆陵川汽车零部件制造技术有限公司
30 增压器型号/生产企业:	无

第四部分 生产企业/进口企业信息

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

本信息内容可访问本公司官方网站(<https://fg.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	2007.5	117.33	1.7978	0.0352
环保关键零部件	标识			
发动机	H15R/ 			
电动机	CTZ230XY005/重庆金康动力新能源有限公司			
能量储存装置	SZCA01ALZG/合肥国轩高科动力能源有限公司			
催化转化器	催化器标识: XCB4DSS0/WFEC 涂层标识: WFEC 载体标识: CORNING 封装标识: WFLD			
颗粒捕集器				
EGR	XK000TG0/ 			
消声器	XA000FP0/Ling Chuan			
炭罐	GL-II/天津市格林利福新技术有限公司			
氧传感器	前:LSU ADV/  , 后:LSF 4/ 			
ECU	MG1UA/ 			
增压器				

[打印本页](#)

[关闭](#)