

镇江飞驰汽车集团有限责任公司声明：本清单为本企业依据《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的机动车环保信息，本企业对本清单所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本企业承诺：VIN码（见封面条形码）的重型柴油车符合《重型柴油车污染物排放限值及测量方法（中国第六阶段）》（GB 17691-2018）b阶段、《柴油车污染物排放限值及测量方法（自由加速法及加载减速法）》（GB 3847）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耐久性要求。

第一部分 车辆信息

01 车辆型号：	ZJL5043XLCS6	06 生产厂地址：	
02 商标：		07 车辆铭牌位置：	整车副梁
03 汽车分类：	N2(非城市车辆)	08 OBD 接口位置：	仪表台左下方
04 排放阶段：	国六	09 排气管口位置：	整车右侧中部
05 车辆制造商名称：	镇江飞驰汽车集团有限责任公司	10 排气管口朝向：	45度斜向下

第二部分 发动机信息

11 发动机型号：	SC20M150Q6C	14 厂牌：	
12 制造商名称：	上海柴油机股份有限公司	15 发动机编号：	
13 生产厂地址：			

第三部分 检验信息

型式检验信息：	依据的标准	检测机构	检测结论
16	GB 17691-2018	国家汽车质量监督检验中心（襄阳），国家 机动车产品质量监督检验中心（上海）	符合
	GB 1495-2002	国家汽车质量监督检验中心（襄阳）	符合
17 出厂检验依据：		结论：	
18 车型环保生产一致性保证计划及执行情况，	详见本公司官方网站和生态环境部信息公开平台（网址附后）。		

第四部分 污染控制技术信息

19 燃料供给系统型式：	高压共轨
20 喷油泵型号/生产企业：	CP4H1/博世汽车柴油系统有限公司
21 喷油器型号/生产企业：	CRI2-20/博世汽车柴油系统有限公司
22 共轨管型号/生产企业：	HFR-20/博世汽车柴油系统有限公司
23 增压器型号/生产企业：	GT14/盖瑞特动力科技（上海）有限公司
24 中冷器型式：	空空中冷
25 EGR型号/生产企业：	G3V100/博格华纳排放系统（宁波）有限公司
26 曲轴箱排放控制装置型式/生产企业：	闭式/美嘉帕拉斯特汽车零部件（上海）有限公司
27 ECU型号/生产企业：	MD1CS089/博世汽车柴油系统有限公司
28 OBD系统供应商：	博世汽车柴油系统有限公司
29 排气后处理系统型式：	DOC(1个)+SCR(1个)+ASC(1个)+DPF(1个)
30 催化转化器（DOC）型号/生产企业：	CL0001/博世汽车系统（无锡）有限公司
封装/载体/涂层生产企业：	博世汽车系统（无锡）有限公司/单元1:康宁（上海）有限公司/单元1:巴斯夫催化 剂（上海）有限公司
31 催化转化器（SCR）型号/生产企业：	CL0001/博世汽车系统（无锡）有限公司
封装/载体/涂层生产企业：	博世汽车系统（无锡）有限公司/单元1:康宁（上海）有限公司/单元1:巴斯夫催化 剂（上海）有限公司
32 催化转化器（ASC）型号/生产企业：	CL0001/博世汽车系统（无锡）有限公司
封装/载体/涂层生产企业：	博世汽车系统（无锡）有限公司/单元1:康宁（上海）有限公司/单元1:巴斯夫催化 剂（上海）有限公司
33 颗粒捕集器（DPF）型号/生产企业：	CL0001/博世汽车系统（无锡）有限公司
封装/载体/涂层生产企业：	博世汽车系统（无锡）有限公司/单元1:康宁（上海）有限公司/单元1:巴斯夫催化 剂（上海）有限公司
34 排气消声器型号/生产企业：	CL0001/博世汽车系统（无锡）有限公司

第五部分 制造商/进口企业信息

35 法人代表：胡建军
36 地 址：江苏省镇江市金港大道456号
37 联系电话：0511-88786721

本清单内容及相关信息已上传至本公司官方网站（正在建设中）、
生态环境部机动车和非道路移动机械环保信息公开平台（<http://www.vecc.org.cn>）。

（企业盖章处）

车辆生产日期： 年 月 日

