

二、响应产品列入《节能产品政府采购品目清单》（属于国家强制采购节能产品）的证明文件



## 中国国家强制性产品认证证书

版本：05

证书编号：2024011101721936

### 认证委托人名称及地址

江铃汽车股份有限公司  
江西省南昌市南昌县迎宾中大道 2111 号

### 生产者名称及地址

江铃汽车股份有限公司  
江西省南昌市南昌县迎宾中大道 2111 号

### 生产企业名称及地址

江铃汽车股份有限公司  
江西省南昌市小蓝经济开发区北岸路 1 号

### 产品名称和系列、型号、规格

载货汽车底盘

JX1041TCK26、JX1041TSCK26、JX1041TCM26、JX1041TSCM26、JX1041TGK26、  
JX1041TSGK26、JX1041TGL26、JX1041TCL26、JX1041TSCL26、JX1041TCN26、JX1042TGK26、  
JX1072TGK26、JX1041TCM6、JX1041TSCM6、JX1061TSGL26、JX1061TSGK26、JX1071TGK26

### 产品标准和技术要求

本证书涉及的认证标准信息见附页

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 汽车》（CNCA-C11-01:2020）的要求，  
特发此证。

发证日期：2026 年 03 月 19 日 有效期至：2029 年 11 月 11 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2024 年 11 月 12 日  
证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，  
也可在认监委网站（www.cnca.gov.cn）查询。



签发：



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



<http://www.cqc.com.cn>

北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070

电话：+86 10 83886666



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024011101721936

证书附页: 第 1 页 共 3 页

产品名称	载货汽车底盘	
车型种类	不完整车辆	
产品型号	JX1041TCK26、JX1041TSCK26、JX1041TCM26、JX1041TSCM26、 JX1041TGK26、JX1041TSGK26、JX1041TGL26、JX1041TCL26、 JX1041TSL26、JX1041TCN26、JX1042TGK26、JX1072TGK26、JX1041TCM6、 JX1041TSCM6、JX1061TSGL26、JX1061TSGK26、JX1071TGK26	
产品型号附加	不适用	
第一阶段 (适用于多阶段制成车辆)	生产者名称	不适用
	产品车型系列和单元信息	不适用
第二阶段 (适用于多阶段制成车辆)	生产者名称	不适用
	产品车型系列和单元信息	不适用
第三阶段 (适用于多阶段制成车辆)	生产者名称	不适用
	产品车型系列和单元信息	不适用

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司

<http://www.cqc.com.cn>

北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070

电话: +86 10 83886666



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024011101721936

证书附页：第 2 页 共 3 页

## 证书中产品符合机动车辆类（汽车产品）强制性认证实施规则引用标准和认证实施规则的名称和编号明细表

符合的标准或实施规则名称和编号	备注
GB 7258-2017 《机动车运行安全技术条件》	
GB 16735-2019 《道路车辆 车辆识别代号（VIN）》	
GB 1589-2016 《汽车、挂车及汽车列车外廓尺寸、轴荷及质量限值》	
GB/T 14172-2021 《汽车、挂车及汽车列车静侧倾稳定性台架试验方法》	
GB 15084-2022 《机动车辆 间接视野装置 性能和安装要求》	
GB 15082-2008 《汽车用车速表》	
GB 15742-2019 《机动车用喇叭的性能要求及试验方法》	
GB 15742-2019 《机动车用喇叭的性能要求及试验方法》	
GB 4094-2016 《汽车操纵件、指示器及信号装置的标志》	
GB 15741-1995 及第 1 号修改单 《汽车和挂车号牌板(架)及其位置》国家标准及第 1 号修改单	
GB 11568-2011 《汽车罩(盖)锁系统》	
GB 15740-2006 《汽车防盗装置》	
GB/T 38444-2019 《不停车收费系统 车载电子单元》	
GB 15083-2019 《汽车座椅、座椅固定装置及头枕强度要求和试验方法》	
GB 14166-2024 《机动车乘员用安全带和约束系统》	
GB 8410-2006 《汽车内饰材料的燃烧特性》	
GB 14167-2024 《机动车乘员用安全带和约束系统安装固定点》	
GB 20182-2006 《商用车驾驶室外部凸出物》	

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司

<http://www.cqc.com.cn>

北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070

电话：+86 10 83886666



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024011101721936

证书附页：第 3 页 共 3 页

GB 26512-2021 《商用车驾驶室乘员保护》	
GB 18296-2019 《汽车燃油箱及其安装的安全性能要求和试验方法》	
GB 34659-2017 《汽车和挂车防飞溅系统性能要求和测量方法》	
GB 17691-2018 《重型柴油车污染物排放限值及测量方法(中国第六阶段)》	
GB/T 17692-2024 《汽车发动机及驱动电机净功率测试方法》	
GB 34660-2017 《道路车辆 电磁兼容性要求和试验方法》	
GB/T 27840-2011 《重型商用车燃料消耗量测量方法》	
GB 30510-2024 《重型商用车燃料消耗量限值》	
GB 4785-2019 《汽车及挂车外部照明和光信号装置的安装规定》	
GB 19151-2003 《机动车用三角警告牌》	
GB 1495-2002 《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法》	
GB/T 14365-2017 《声学 机动车辆定置噪声声压级测量方法》	
GB 17675-2021 《汽车转向系 基本要求》	
GB 12676-2014 《商用车辆和挂车制动系统技术要求及试验方法》	
GB/T 13594-2003 《机动车和挂车防抱制动性能和试验方法》	
GB 16897-2022 《制动软管的结构、性能要求及试验方法》	
GB 9744-2024 《载重汽车轮胎》国家标准及第 1 号修改单	第 4.6、4.7 要求除外。
GB 5763-2018 《汽车用制动器衬片》	

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司

<http://www.cqc.com.cn>

北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070

电话：+86 10 83886666

中华人民共和国  
机动车环保信息随车清单  
(中国第六阶段)



江铃汽车股份有限公司

信息公开编号:

CN ZC G6 Z2 0079000540 000001



VIN:LEFYFDC22THN25591

江铃汽车股份有限公司声明：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:	JX3041TSCM6	08 OBD 接口位置:	主驾侧仪表台下
02 商标:	江铃(JMC)	09 排气管口位置:	车辆中部
03 汽车分类:	N2(非城市车辆)	10 排气管口朝向:	朝后
04 排放阶段:	国六	11 底盘型号:	不适用
05 车辆制造商名称:	江铃汽车股份有限公司	12 底盘生产企业:	不适用
06 生产厂地址:	江西省南昌市小蓝经济开发区振铃南路1号	13 车用空调制冷剂种类:	R134a
07 车型的识别方法和位置:	铭牌为软标牌,直接粘贴于驾驶室右侧立柱上	14 车用空调制冷剂加注量:	400g

#### 第二部分 发动机信息

15 发动机型号:	NB25D6H	18 厂牌:	江铃(JMC)
16 制造商名称:	江铃汽车股份有限公司	19 发动机顺序号:	T4P31437
17 生产厂地址:	江西省南昌市小蓝经济开发区振铃南路1号		

#### 第三部分 检验信息

##### 20 型式检验信息:

依据的标准	检验机构	检验结论
GB 17691-2018	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)、中汽研汽车检验中心(天津)有限公司(国家轿车质量检验检测中心)	符合
GB 1495-2002	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)	符合

##### 21 下线检验信息:

依据: GB 3847 结论: 合格

#### 第四部分 污染控制技术信息

22 燃料供给系统型式:	高压共轨
23 喷油泵型号/生产企业:	CB4/博世动力总成有限公司
24 增压器型号/生产企业:	GT15/盖瑞特动力科技(上海)有限公司
25 EGR 型号/生产企业:	无
26 ECU 型号/生产企业:	MD1/博世动力总成有限公司
27 OBD 系统供应商:	博世动力总成有限公司
28 排气后处理系统型式:	DOC(1个)+SCR(1个)+ASC(1个)+DPF(1个)
29 催化转化器(DOC)型号/生产企业:	JEDAT058/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:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司/单元1:庄信万
30 催化转化器(SCR)型号/生产企业:	JEDAT059/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:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司/单元1:庄信万
31 催化转化器(ASC)型号/生产企业:	JEDAT059/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:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司/单元1:庄信万
32 颗粒捕集器(DPF)型号/生产企业:	JEDAT058/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:NGK(苏州)环保陶瓷有限公司/单元1:庄信万
33 排气消声器型号/生产企业:	无

#### 第五部分 生产企业/进口企业信息

34 法定代表人:	即天高
35 地址:	江西省南昌市南昌县迎宾中大道2111号
36 联系电话:	0791-85264655, 85264646, 85264653, 85264690

本清单内容及污染控制装置永久性标识相关信息可查询本企业官方网站(暂无)和生态环境部机动车环保信息公开平台(<https://www.vecc.org.cn>)。

※: 更多污染控制技术信息见网上公开内容

