

机动车安全技术检验表（人工检验部分）

一、基本信息

号牌号码（编号）：

新D

车辆类型：

CA4256P1K2T1E5A80

里程表读数：

3000

km

使用性质：

F

道路运输证号：

14048109468

车辆出厂日期：

2018年2月26日

初次登记日期：

2018年3月5日

检验日期：

2021年4月10日

二、安全检验采集信息

机动车所有人拟申报的使用性质（注册登记安全检验）：

---

是否全时/适时四驱：

否

转向轴数量：

1

驻车制动是否使用电子控制装置：

否

是否配备空气悬架：

否

三、检验结果

序号	检验项目		判定	序号	检验项目		判定
1	联网查询（对发生过造成人员伤亡交通事故的送检机动车，人工检验时应重点检查损伤部位和损伤情况_____；其他不符合情形_____；）			4	车辆外观检查	⑯外部照明和信号装置	
						⑰轮胎	
						⑱号牌/号牌版（架）	
2	车辆唯一性检查	①号牌号码和分类		5	安全装置检查	⑳汽车安全带	
		②车辆品牌和型号				㉑应急停车安全附件	
		③车辆识别代号（或整车出厂编号）				㉒灭火器	
		④发动机号码/驱动电机号码				㉓行驶记录装置	
		⑤车身颜色和车辆外形				㉔车身反光标识	
						㉕车辆尾部标志板	
3	车辆特征参数检查	⑥外廓尺寸（人工检验时）				㉖侧、后、前下部防护	
		⑦轴距				㉗应急锤	
		⑧核定载人数和座椅布置				㉘急救箱	
		⑨栏板高度				㉙车速限制/报警功能或装置	
		⑩悬架				㉚防抱制动装置	
		⑪客车出口				㉛辅助制动装置	
		⑫客车乘客通道和引道				㉜盘式制动器	
		⑬货厢/罐体				㉝制动间隙自动调整装置	
				㉞紧急切断装置			
4	车辆外观检查	⑭车身外观		㉟发动机舱自动灭火装置			
		⑮外观标识、标注和标牌		㊱手动机械断电开关			