

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）：		null		车辆类型：		CA4256P1K2T1E5A80	里程表读数：		km						
使用性质：		F		道路运输证号：		14048109468									
车辆出厂日期：		2018/2/26 00:00:00		初次登记日期：		2018/3/5 00:00:00		检验日期： null							
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）：				null		是否全时/适时四驱：		null							
转向轴数量：		null		驻车制动是否使用电子控制装置：		null		是否配备空气悬架： null							
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）					5		安全装置检查		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					5		安全装置检查		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		