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	车辆剂	类型:	CA4256P	1K2T1E5A80	里程表读数:	3000	km
使用性质:		F	道路运输证号:			1404810946	58		
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								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	
							16外部照明和信号装置		
	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	生辆外观检查 查	⑦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					20汽车安全带		
		②车辆品牌和型号					②应急停车安全附件		
			(或整				②灭火器		
		车出厂编号)					②行驶记录装置		
		④发动机号码					29年身反光标识		
		驱动电机号码			5	安全装置检查	 ③车辆尾部标志板 		
		5年身颜色和车辆外形					⑩侧、后、前下部防护		
3		⑥外廓尺寸 (人工检验时)	汉寸 (人工检验时)				②应急锤		
		⑦轴距	定载人数和座椅布置板高度架				 ^② 急救箱 		
	车辆特征参数	⑧核定载人数和座椅布置					②车速限制/报警功能或	 发置	
		⑨栏板高度					 ③防抱制动装置 		
		⑩悬架					③辅助制动装置		
		⑪客车出口					②盘式制动器		
		②客车乘客通道和引道					③制动间隙自动调整装	·置	
		③货厢/罐体							
4	车辆外	⑭车身外观					③发动机舱自动灭火装置		
	观检查	(5)外观标识 标注和标牌					③手动机械斯电开 关		