道路运输达标车辆核查记录表(挂车)

	是 四之	1,1, 1 ,11,1		~J ~ `L `	~ ()—	' /	
	达标车型编号						
业户名称	\${owner}	车辆号牌	\${platnum}	车辆识	车辆识别代号(VIN)		\${vin}
生产企业	\${factoryName}	产品型号	\${XH}	产品名称			\${vehicleType}
总质量(kg)	\${crosght}	整备质量(kg)	\${ZBZL}		机械连接装置型号		\${JXLJZZXH}
与半挂车匹配							
轮胎规格	\${LTGG}	轮胎数量	\${LTSL}		挂车设计最高车速(km/h		
外廓尺寸(长×宽×高)(mm)		\${wxcc}					
货厢栏板内尺	!寸(长×宽×高)(mm)或:	容积(m ³)或搅动容量(m³)或有效		有效容	积(m³) \${HXLB		BNCC}
│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │		:□鼓式、□盘式 三轴:□		□鼓式	气压制动系统压缩空气干燥 、油水分离装置		□有;□无
制动间隙自动调整装置		□有;□无		防抱制	防抱制动装置(ABS)		□有;□无
压力测试连接器数量(储气筒)			4.74		u-1 		<i>=</i> -
压力测试连接器数量(制动气室)				┪电子制动系统(EBS) ┃ ┃			│ □有;□无
起重尾板警示标识		□有;□无		起重尾板机械锁紧装置		□有;□无	
后下部防护装置		□有;□无		侧面防护装置			□有;□无
系固定数量		前墙:		载荷布置标识			□有;□无
		水平承载面:		温度监控装置			□有;□无
"长车"标志牌		□有;□无		车身反光标识		□有;□无	
尾部标志板数量				支撑装置		□有;□无	
*危险货物运	榆车辆类型 □EX/II;□EX/III;	□FL;□OX;□AT;□CT *悬架型式					
*特定运输介质		□易燃危险货物 □		□剧毒化学品 □温度控制危险货物			
*倾覆保护装置		□有;□无		*后防护装置□		□有;□无	
*罐体尾部至后部防护装置间距(mm) ¹⁾		د		*罐体尾部至后下部防护装置间距。			
核查结论		□符合 □不符合					
问题汇总							
1.本表是交通运输管理部门开展道路运输达标车辆核查记录表,用于核查实际车辆与《道路运输车辆达标车型表》的一致性; 2.应根据实际车辆参数配置或相关材料,在选中栏的"□"中打"√"; 3.开展核查时,应参考《道路运输车辆达标车型表》对应项目及备注栏描述,将本表中所有项目逐项核查并出具核查结论。对于《道路运输车辆达标车型表》公布内容为"——"或"不适用"的参数无需进行核查,可将本表对应项目"——"掉;4.对于核查存在问题的车辆,应将该车所有不符合项纪录在"问题汇总"项中; 5.本表由交通运输管理部门和道路运输经营者分别留存,纳入道路运输车辆技术管理档案; 6.对于需要实际测量的项目,应使用计量检定或校准有效期内的工具,按照标准规定方法进行测量。 注:本表中标注□的项目自2021年5月1日起实施,本表中标注*的项目仅适用于道路危险货物运输挂车。							

单位(盖章):

核查人员:

审核人员:

日期: