## 道路运输达标车辆核查记录表 (挂车)

达标车型编 <del>号</del>						
业户名称	车辆号牌		车辆识	副代号 (VIN)		
生产企业	产品型号			产品名称		
总质量(kg)	整备质量(kg)			机械连接装置型	.号	
与半挂车匹配的半挂牵引车牵引座规格						
轮胎规格	轮胎数量	数量		挂车设计最高车速(km/h)		
外廓尺寸(长×宽×高)(mm)		•	x x			
货厢栏板内尺寸 (长×宽×高) (mm) 或容积 (m³) 或搅动容量 (m³) 或有效容积 (m³)						
制动器型式 □鼓式、□盘式 □轴:□鼓式、□盘式 三轴:□鼓式、□盘式				气压制动系统压约 水分离	油 □有; □无	
制动间隙自动调整装置	□有; □无		防抱制	动装置(ABS)	□有; □无	
压力测试连接器数量(储气筒)			中乙制元交体(FRS)			□有;□无
力测试连接器数量 (制动气室)		ーーーー电子制动系统(EBS)				
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
<b>示凹定效</b> 重	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
*危险货物运输车辆Ў□EX/Ⅲ;□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1)			□有; □无
*罐体尾部至后部防护装置间距 (mm) 1)		*罐体尾部至后下部防护装置间距(mr				
核查结论       □符合  □不符合				<u> </u>		
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"ν";
- 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;

其它 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<sup>1)</sup> 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。** 

核查人员: 审核人员: 日期: 单位(盖章):