

道路运输达标车辆核查记录表（挂车）

达标车型编号					
业户名称		车辆号牌		车辆识别代号（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		挂车设计最高车速（km/h）	
外廓尺寸（长×宽×高）（mm）		× ×			
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	一轴：□鼓式、□盘式 二轴：□鼓式、□盘式 三轴：□鼓式、□盘式			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	防抱制动装置（ABS）		□有；□无
压力测试连接器数量（储气筒）			电子制动系统（EBS）		□有；□无
压力测试连接器数量（制动气室）					
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
*危险货物运输车辆类	□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 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（mm） ¹⁾		
核查结论		□符合 □不符合			
问题汇总					
其它	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 ¹⁾ 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）：	