道路运输达标车辆核查记录表(牵引车辆)

			,,,		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	达标车型编号					
业户名称	邯郸市肥乡区天强运输有限 车辆号牌		冀 DS3156		车辆识别代号(VIN)	LZGJLGR48HX002021
生产企业 陕西汽车集团有限		孙 名型号	SX4250MB4		产品名称	重型半挂牵引车
驱动形式	6×4 双后驱双后驻	底盘型号			准拖挂车总质量 (kg)	
总质量(kg)	25000	整备质量(kg)	8600		轮胎规格	12.00R20 14PR
发动机型号	WP10.350E53	燃料种类	柴油		轮胎数量	2/2
机械连接装置型号		转向轴数量	1		最高车速(km/h)	250
外廓尺寸(长×宽×高(mm)				货箱栏板内片	尺寸(长×宽×高)(mm)	××
电子稳定性控制系统(ESC) ¹⁾				卫星定位系统	统车载终端	□有;□无
温度监控装置 ロオ		f;□无		驾驶室轮胎焊	暴胎应急安全装置标示	□有;□无
		: 二轴: □鼓式□盘式		气压制动系统	充压缩空气干燥、油水分离装置	□有;□无
防抱制动装置(ABS)信号报警装置		□有;□无		制动器衬片更换报警装置		□有;□无
制动储气筒额定工作气压(kpa)		1		制动问隙自动调整装置		□有;□无
压力测试连接器数量(储气筒)			2 - Liv 2. 4.		the Alexander (ABDOL)	□有;□无
压力测试连接器数量(制动气室)				自动紧急制动系统(AEBS) ¹⁾		□有;□儿
缓速器或其他辅助制动装置		□电涡流缓速器		电涡流缓速器隔热装置		□有;□无
				电涡流缓速器自动灭火装置		□有;□无
				电涡流缓速器	器报警系统	□有;□无
		□液力缓速器				
		□发动机辅助制动				
电子制动系统(EBS)		□有;□无				
起重尾板警示标识		□有;□无		起重尾板机器锁紧装置		□有;□无
气体泄漏报警装置 (燃气汽车)		□有;□无		轮胎气压监测系统		□有;□无
车道偏离预警系统(LDWS)		□有;□无		车辆前向碰撞预警系统		□有;□无
前下部防护装置		□有;□无		后下部防护装置		□有;□无
系固定数量		前墙:		侧面防护装置		□有;□无
		水平承载面:		汽车导静电橡胶拖地带		□有;□无
载荷布置标识 日本店 など B		□有;□光		右转弯提示音装置		□有;□无
尾部标志板数量		车身反光标识 □有;□无				
*危险货物运输车辆类型						
*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				
*悬架形式		*排气管出口位置 □前置;□非前置				□前置;□非前置
核查结论		□符合 □不符合				
问题汇总						
2. 应根据实际 3. 牵引车辆包: 并出具核查结 4. 对于核查存 5. 本表由交通。 6. 对于需要实	生辆参数或相关材料, 括牵引货车和半挂牵 论。对于《道路运输: 在问题的车辆,应将 运输管理部门和道路。 际测量的项目,应使	,在选中栏的"口"中打 引车。开展核查时,应参 任辆达标车型表》中为 该车所有不符合项纪录再 运输经营者分别留存,纠 用计量检定或校准有效期	丁"√" "一" "一"问题 好人的 "一" "一问题 "一" "一" "一" "一" "一" "一" "一" "一" "一" "一"	; (路运输车辆达标 或"不适用"的 (汇总"项中; (运输车辆技术管 (具,按照标准规	5与《道路运输车辆达标车型表》的 车型表》对应项目及备注栏描述, 5无需核查,可直接"一一"掉; 理档案; 1定方法进行测量,测量结果填至本 路危险货物运输牵引车辆。	将本表中所有项目逐项核查

单位 (盖章) :

核查人员:

审核人员:

日期: