## 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	潞城市	市承昌通商贸有限公司	   车辆号牌	晋 D		车辆识别代号(VIN)	ABLKSDJOIR798156748
生产企业	中国第	第一汽车集团公司	产品型号	CA4256P1K2T1E5A80		产品名称	CA4256P1K2T1E5A80
驱动形式	2,3		底盘型号			准拖挂车总质量(kg)	
总质量(kg)	2500	00	整备质量(kg)	8415		轮胎规格	
发动机型号	WP10	)H400E50	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(mn	n)	6675 × 2490 × 3290	货箱栏板内		尺寸(长×宽×高)(mm)	1000 × 1000 × 1000
电子稳定性控制	系统(E		□有;□无 卫星定位		卫星定位系统		□有;□无
温度监控装置			有;□无		驾驶室轮胎	爆胎应急安全装置标示	□有;□无
制动器形式			; 二轴: □鼓式□盘式 ; 四轴: □鼓式□盘式		气压制动系统压缩空气干燥、油水分离装置		□有;□无
防抱制动装置(	(ABS)信독	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)			制动问		制动问隙自	动调整装置	□有;□光
压力测试连接器					自动紧急制动系统(AEBS) <sup>1)</sup>		□有;□无
压力测试连接器	数量(制	动气室)				-	□ □ H; □ /L   
					电涡流缓速器隔热装置		□有;□无
			□电涡流缓速器		电涡流缓速器自动灭火装置		□有;□无
缓速器或其	缓速器或其他辅助制动装置				电涡流缓速器报警系统		□有;□无
			□液力缓速器				
			□发动机辅助制动				
<b>电子制动系统</b> (			□有;□无				т
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			□有;□无		轮胎气压监测系统 ************************************		□有;□无
车道偏离预警系统(LDW		VS)	□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!		□有;□无
			水平承载面:		汽车导静电		□有;□无
载荷布置标识			□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3	车辆类型		$\square EX/II; \square EX/III; \square FL; \square OX; \square AT; \square CT;$				
*特定运输介质				口易怒		- 剧毒化学品 □温度控制危险1	
*悬架形式	<del></del>		<u> </u>		*排气管出口	T位置 ————————————————————————————————————	□前置;□非前置
核查结论			□符合 □不符合				
问题汇总		_					_
2. 应根据 3. 牵引车 并出具核 4. 对于核 5. 本表由 6. 对于需	实际午辆参 辆包括牵引 查存在问题 变通运输管 要实际测量	>数或相关材料,  货车和半挂牵引  于《道路运输车  使的车辆,应将设  等理部门和道路设置的项目,应使用	在选中栏的"口"中打 引车。开展核查时,应参 乍辆达标年型表》中为" 亥车所有不符合项纪录再 运输经营者分别留存,纠 引计量检定或校准有效期	丁"√" "一" "一" "一" "一" "一" "一" "一" "一" "一" "一	; 这路运输车辆达材 或"不适用"的 强江总"项中; 好运输车辆技术管 工具,按照标准协	两与《道路运输车辆达标车型表》的 示车型表》对应项目及备注栏描述, 为无需核查,可直接"——"掉; 等理档案; 观定方法进行测量,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

核查人员: 审核人员: 日期: 单位(盖章):