附件1

道路运输达标车辆核查记录表（客车）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基本  信息 | 业户名称 | |  | | | 车辆号牌 | |  | | VIN | |  |
| 生产企业 | |  | | | 产品型号 | |  | | 发动机型号 | |  |
| 载客人数（含驾驶员位） | |  | | | 底盘型号 | |  | | 燃料种类 | |  |
| 外廓尺寸  （长×宽×高）（mm） | | × × | | | 总质量（kg） | |  | | 整备质量（kg） |  | |
| 结构  布置 | 燃气瓶数量及位置  （燃气汽车） | |  | 行李舱净高(mm) | |  | | | 行李舱约束装置 | | | □有；□无 |
| 驾驶员上方地板 | | □有；□无 | 后围应急窗布置 | | □外推式；□击碎玻璃式 | | | 乘客门数量及位置 | | | 个，□前;□中;□后 |
| 应急门数量及位置 | | 个,□车身左侧 | 车内通道折叠座椅 | | □有；□无 | | | 踏步区座椅 | | | □有；□无 |
| 安全出口数量 | | 个 | 发动机位置 | | □前置；□中置；□后置 | | | 应急门引道宽度（mm） | | |  |
| 车辆配置 | 整车 | 电子稳定性控制系统（ESC）1) | □有；□无 | 卫星定位系统车载终端 | | | □有；□无 | | 乘员座位数标识 | | | □有；□无 |
| 车道偏离预警系统（LDWS） | □有；□无 | 视频监控系统监控区域 | | | □驾驶区；□乘客门区；□乘客区；□车外前部区 | | | | | |
| 自动紧急制动系统（AEBS）1) | □有；□无 | 安全标志 | □禁止吸烟；□禁止携带易燃易爆物品；□系好安全带；□应急出口；□乘客门应急控制 | | | | | | | |
| 制  动  系 | 制动器型式（前/后）1) | 一桥: □鼓式□盘式；二桥: □鼓式□盘式；  三桥: □鼓式□盘式； | | | | 制动储气筒额定工作气压(kPa) | | | | |  |
| 缓速装置型式 | □液力；□电涡流；□发动机 | | | | 制动器衬片更换报警装置1) | | | | | □有；□无 |
| 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）信号报警装置 | | | | | □有；□无 |
| 制动间隙自动调整装置 | | □有；□无 | | | 制动气压显示及限压装置 | | | | | □有；□无 |
| 行驶系 | 轮胎规格型号 | |  | | | 轮胎数量（前/后） | | | | | 个 |
| 轮胎爆胎应急安全装置 | | □有；□无 | | | 轮胎气压监测系统 | | | | | □有；□无 |
| 安全  防护  与  其他 | 外推式应急窗数量（左/右） | | | 右侧： 个；左侧： 个 | | | 通风换气装置 | | | | | □有；□无 |
| 应急锤数量 | | | 右侧： 个；左侧： 个;后部： 个 | | | 自动破玻器数量及开关位置 | | | | | 个；□驾驶区 |
| 应急锤声响信号报警装置 | | | □有；□无 | | | 燃油箱数量 | | | | | 个 |
| 停车楔数量 | | | 个 | | | 油箱侧面防护 | | | | | □有；□无 |
| 油箱距前端距离（≥600mm） | | | □符合；□不符合 | | | 油箱距后端距离（≥300mm） | | | | | □符合；□不符合 |
| 安全顶窗数量及位置 | | | 个，□前;□中;□后 | | | 加气口仪表和阀件防护装置（燃气汽车） | | | | | □有；□无 |
| 电涡流缓速器隔热装置 | | | □有；□无 | | | 电涡流缓速器报警系统 | | | | | □有；□无 |
| 传动轴防护装置 | | | □有；□无 | | | 安全带提醒装置 | | | | | □有；□无 |
| 汽车安全带 | | | □驾驶员座椅；□前排座椅；□驾驶员后第一排座椅；□乘客门后第一排座椅；□最后一排中间座椅；□应急门引道后座椅为三点式安，其余座椅为□ 两点式安全带、□ 三点式安全带 | | | | | | | | |
| 乘客门应急控制器 | | | □驾驶员附近；□前乘客门内；□前乘客门外；□中乘客门外；□中乘客门内；□后乘客门内；  □后乘客门外 | | | | | | | | |

道路运输达标车辆核查记录表（客车）（续）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 等级评定信息 | 客车类型 | □特大型；□大型；□中型；□小型 | 等级 | □高三级； □高二级；□高一级； □中级；□普通级 |
| 客舱内通道宽（mm） |  | 座间距（同向）（mm） |  |
| 座椅横移（向通道）（mm） |  | 座椅深（mm） |  |
| 座垫宽（mm） |  | 座椅脚蹬 | □有；□无 |
| 靠背高（mm） |  | 靠背角度可调(15°～30°) | □符合；□不符合 |
| CAN总线 | □有；□无 | 电磁风扇离合器或其他节能风扇散热系统 | □有；□无 |
| 卫生间 | □有；□无 | 发动机舱自动灭火装置 | □有；□无 |
| 扶手（靠通道处） | □有；□无 | 影音播放及麦克风设备 | □有；□无 |
| 人均行李舱容积 m3/人 |  | 空气净化装置 | □有；□无 |
| 悬架类型 | □A; □B; □C | 底盘集中润滑系统 | □有；□无 |
| 随动转向机构 | □有；□无 | 动力电池箱内具有报警功能的自动灭火装置 | □有；□无 |
| 空气调节装置 | 冷：□有；□无；  暖: □有； □无 | 乘客门结构 | □单扇；□双扇 |
| 车内行李架 | □有；□无 | 车外行李架 | □有；□无 |
| 轴距（mm） |  | 日间行车灯 | □有；□无 |
| 盲区监测系统 | □有；□无 | 主驾安全气囊 | □有；□无 |
| 副驾安全气囊 | □有；□无 | 通用串行总线USB | □有；□无 |
| 温度自动控制装置 | □有；□无 | | |
| 特种车型判定 | | □是；□否 | 核查结论 | □符合；  □不符合 |
| 问题汇总 | |  | | |
| 其它 | 本表是交通运输主管部门开展道路运输达标车辆核查记录表，用于核查实车的一致性，在选中栏的“□”中打“√”，不适用项目可“—”掉，其他空格栏应填写具体数据。  注：1）：自2019年4月1日起执行，具体要求详见备注中25、27、32和35。 | | | |
| 核查人员： 日期： 单位（盖章）： | | | | |