**道路运输车辆综合性能检验报告单**

检验报告单号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、单车（牵引车）基本信息 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 号牌号码 | | |  | | 委托人 | | | |  | | | | | | |
| 车辆类型 | | |  | | 品牌信号 | | | |  | | | 营运证号 | | |  |
| 注册登录日期 | | |  | | 出厂日期 | | | |  | | | 车身颜色 | | |  |
| 车辆识别代号 | | |  | | 发动机或电动机号 | | | |  | | | 行政区域 | | |  |
| 二、挂车基本信息 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 号牌号码 | | — | | | | 委托人 | | | — | | | | | | |
| 车辆类型 | | — | | | | 品牌信号 | | | — | | 营运证号 | | | — | |
| 注册登录日期 | | — | | | | 出厂日期 | | | — | | 车身颜色 | | | — | |
| 车辆识别代号 | | — | | | | 发动机或电动机号 | | | — | | 行政区域 | | |  | |
| 三、检验业务信息 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 检验类别 | | |  | | | | 业务类型 | | |  | | 检验日期 |  | | |
| 四、人工检验结果 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 检验项目 | | | 判定 | | | | 不符合项目 | | | | | | | |
| 1 | 唯一性认定 | | | 合格 | | | |  | | | | | | | |
| 2 | 故障信息诊断 | | | 合格 | | | |  | | | | | | | |
| 3 | 外观检查 | | | 合格 | | | |  | | | | | | | |
| 4 | 运行检查 | | | 合格 | | | |  | | | | | | | |
| 5 | 底盘检查 | | | 合格 | | | |  | | | | | | | |
| 6 | 核查评定 | | | 合格 | | | |  | | | | | | | |
| 五、性能检验结果 | | | | | | | | | | | | | | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 检验项目 | 检验数据 | 标准限值 | 判定 | 序号 | 检验项目 | 检验数据 | 标准限值 | 判定 | | xh | yqjyxm | yqjyjg | yqbzxz | yqjgpd | xh | yqjyxm | yqjyjg | yqbzxz | yqjgpd | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 五、备注 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. 检测线别： 登录员： 引车员： 2. 环境温度： 相对湿度(%)： 大气压力(KPa)： | | | | | | | | | | | | | | | |
| 六、检验结论 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授权人签字： 检验机构名称(盖章)： | | | | | | | | | | | | | | | |

本报告依据GB7258—2017、GB18565—2016 需加盖检测专用章，数据涂改，局部复印和整件复印未重新盖章均为无效。

本报告一式三份：委托人、检验机构和道路运输管理机构各执一份，其中委托人和检验机构应是书面检测报告，道路运输管理机构也可采用电子检验报告。

对本报告如有异议，可在报告签发之日起十日内向检验机构提出，逾期视为已经确认。对检测机构服务质量不满意的，可向所在地道路运输管理机构投诉。

单位名称: 井冈山龙鑫机动车检测有限公司 地址：江西省井冈山市新城区工业园（江西嘉利硅业科技有限公司内） 电话：