



中正验车

权威·专业·中立·负责

检测认证评估报告

权威 专业 中立 负责

检测标准依据国家质检总局国家标准委

《二手车鉴定评估技术规范》GB/T30323-2013

《机动车运行安全技术条件》GB7258



合



作



单

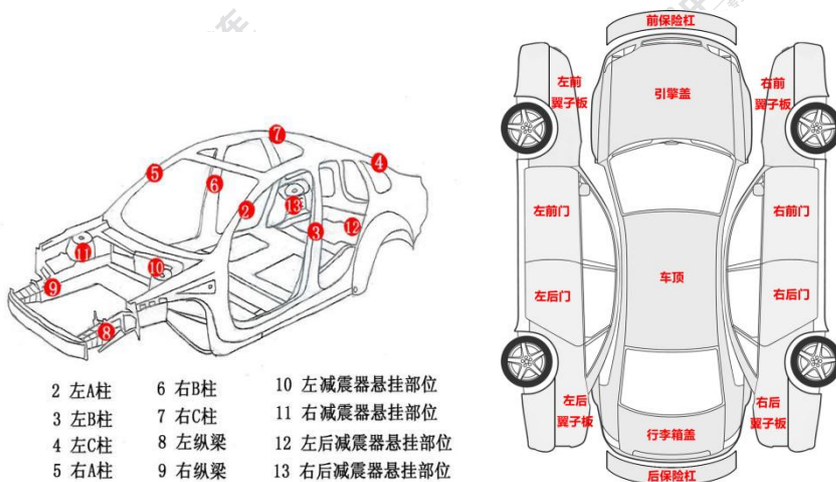


位



扫一扫

中正验车评估鉴定作业表



- | | | |
|-------|-------|--------------|
| 2 左A柱 | 6 右B柱 | 10 左减震器悬挂部位 |
| 3 左B柱 | 7 右C柱 | 11 右减震器悬挂部位 |
| 4 左C柱 | 8 左纵梁 | 12 左后减震器悬挂部位 |
| 5 右A柱 | 9 右纵梁 | 13 右后减震器悬挂部位 |

鉴定评估日 2022年6月10日

厂牌型号	长安 Cs95	行驶里程	仪表推定	107981 KM
VIN 码	LS4A5F2AXHJ119392	首次登记日期	和实际里程相近	
车身颜色	灰色	2017年9月30日		

● 车体骨架检查



检查项目	描述	检查项目	描述	检查项目	描述
前防撞钢梁	√	水箱框架	√	左前纵梁头	√
左前纵梁	√	左叶子板支架	√	左前避震塔座	√
右前纵梁头	√	右前纵梁	√	右叶子板支架	√
右前避震塔座	√	左 A 柱	√	左 B 柱	√
左 C 柱	√	左车顶边梁	√	左侧门槛梁	√
后防撞钢梁	更换	左后纵梁头	√	左后纵梁	√
右后纵梁头	轻微变形	右后纵梁	√	后围板	钣金修复
备胎槽	√	右 C 柱	√	右 B 柱	√
右 A 柱	√	右车顶边梁	√	右侧门槛梁	√
其他					

● 车身检查



检查项目	描述	检查项目	描述	检查项目	描述
前保险杠	喷漆	发动机舱盖	√	前挡风玻璃	有裂痕
左前大灯	√	左前轮	√	左前翼子板	喷漆
左后视镜	√	左前门	√	左前门玻璃	√

车顶	√	左后门	√	左后门玻璃	√
左三角玻璃	√	左后翼子板	√	左后轮	√
左后尾灯	√	后尾箱盖	更换	后保险杠	喷漆 更换
后挡风玻璃	√	右后尾灯	√	右三角玻璃	√
右后轮	√	右后翼子板	喷漆	右后门	凹陷
右后门玻璃	√	右前门	√	右前门玻璃	√
左前翼子板	喷漆	右前轮	√	右前翼子板	喷漆 划痕
右后视镜	√	右前大灯	√		
其他					

● 发动机舱检查



检查项目	描述	检查项目	描述	检查项目	描述
散热器格栅	√	制动液油壶	√	冷却液补水壶	√
冷却液	√	水管	√	油管	√
电池	√	发动机机脚胶	√	发动机舱线束	√
发动机皮带	√	启动机	√	缸盖渗漏情况	√
机油	√	机油加注口	√	发动机抖动	√
变速箱原地挂挡	√	发动机原地怠速	√	发动机原地加速	√
其他		发动机正时规盖漏油			

● 驾驶舱检查



检查项目	描述	检查项目	描述	检查项目	描述
左 A 柱内饰板	√	仪表盘	√	中控台	√
左前座椅	√	主驾驶座椅导轨	√	座椅底部	√
主驾驶安全带	√	安全带底部	√	踏板支架	√
车内线束	√	OBD 接口	√	点烟器底座	√
转向柱	√	地毯	√	左前门内饰板	√
顶棚	√	扶手箱	√	档把	√
左后门内饰板	√	左 B 柱内饰板	√	后排座椅	√
后排安全带	√	左 C 柱内饰板	√	右 C 柱内饰板	√
右后门内饰板	√	右 B 柱内饰板	√	右前门内饰板	√
右 A 柱内饰板	√	右前座椅	√	副驾驶安全带	√
车门开启状态	√				
其他		内饰正常使用磨损			

● 底盘检查



检查项目	描述	检查项目	描述	检查项目	描述
发动机油底壳	√	变速箱壳体	√	转向机	√
转向节臂	√	副车架	√	左前半轴	√
左前减震器	√	左前制动片	√	左前制动分泵	√

左后减震器	√	左后半轴	√	左后制动片	√
左后制动分泵	√	右前减震器	√	右前半轴	漏油
右前制动片	√	右前制动分泵	√	右后减震器	√
右后半轴	√	右后制动片	√	右后制动分泵	√
车底纵梁	√	排气管	√		
其他	由于场地限制无法路试举升底盘				

● 启动检查

检查项目	描述	检查项目	描述	检查项目	描述
启动时间	√	仪表故障灯	√	各类灯光调节	√
空调系统	√	水温	√	驻车制动	√
左前门玻璃升降	√	左后门玻璃升降	√	右前门玻璃升降	√
右后门玻璃升降	√	发动机怠速	√	原地挂挡	√
发动机抖动	√	车辆排气	√		
其他	读取 OBD 存在故障码				

● 车辆功能性零件检查

检查项目	描述	检查项目	描述	检查项目	描述
发动机盖锁止	√	机舱盖撑杆	√	后尾箱门撑杆	√
各门锁止	√	前雨刮器	√	座椅调节及功能	√
仪表板出风道	√	备胎	√		
其他					

结论

水泡排查	正常
重大事故排查	车辆尾部事故
火烧排查	正常

评估师（签章）：黄兴

检测结论：

前后保险杠、左右前翼子板、右后翼子板喷漆，右前翼子板划痕、右后门凹陷，车辆尾部事故，更换后尾箱盖、后防撞钢梁、后保险杠，后围板钣金修复，右后大梁头轻微变形，前挡风玻璃裂痕，发动机正时规盖漏油，右前半轴漏油，内饰正常使用磨损，读取 OBD 存在故障码，由于场地限制无法路试举升底盘。车辆估值为 60000 元（大写陆万元整）。



注释说明：

赔付承诺检测项目为["重大事故"、“水泡”、“火烧检测”]，若委托方因我方检测上述承诺检测项目失误，购买所检测的车辆造成损失，委托方提供相关购买凭证发票，行驶证等资料，自检测当日(出具本《车辆检测报告》)起 30 日内向检测方提出并提交检测失误举证资料。如发现上述承诺项目检测有争议，经核实争议属实，退还委托人(买方)五倍检测费进行赔付，逾期未提出的视为放弃权利主张，检测方不再承担赔付责任。若已明确告知委托方检测的车辆存在"重大事故"、“水泡”、“火烧检测”其中的任意其中一种情况委托方仍购买该车辆，我方不承担后期的任何有关责任。

1、本报告中仅针对“重大事故排查”、“水泡排查”、“火烧排查”做承诺项检测，其他检测项目结果仅供参考。

2、本检测报告中的“行驶里程推定”仅是检测人员根据经验推测，仅供参考。

3、本检测报告对重大事故车、泡水车、火烧车检测认定标准如下：

(1)重大事故车指的是由于车辆发生重大碰撞导致车体的以下部位发生变形，扭曲，褶皱，烧焊，切割。左右 A 柱，左右 B 柱，左右 C 柱，左右车顶边梁存在 8CM*8CM 受损且经过修复。左右前避震塔座存在切割，变形凹坑直径大于 10CM。左右前纵梁存在严重变形凹陷直径达到 10CM 以上受损且经过修复，或存在切割。覆盖件、加强件有损伤，不判定为重大事故车。

(2).泡水车指的是车辆高度的 1/2 以上被水淹没，及水线到达中控台表面及以上。各种电器设施、电子元件(包括电脑)有维修或更换，部件有泥沙、生锈的痕迹，同时发动机、变速箱有泡水维修痕迹，影响到车辆机械及电气系统的安全使用。

(3).火烧车指的是，车辆某一部分或者整车发生燃烧局部的燃烧面积达到 1 平方米，整车燃烧达到 1.2 平方米导致发动机舱或者驾驶舱受损修复。

(4) 若委托方提供光线较暗的地下车库等环境，晚上看车或者无法提供对车辆底盘举升的场地检测，检测方不对车况进行承诺负责。

4、本报告仅反映车辆当日的状况，不承担检测后车辆在后期使用过程中零件的质量保障，及其他因素对车辆状况的改变。

附图





中正验车
权威·专业·中立·负责

中正验车
权威·专业·中立·负责