

鉴定结论

基本信息	委托方	环宇好车	技术支持	18723354997	牌照号码		
	车辆类型	轿车	使用性质	非营运	国别属性	国产	
	出厂年月	2022年5月	参考款型	雷凌 2022款 185T CVT豪华版			
	核载人数	5 人	车身尺寸	长:4.64; 宽:1.78; 高:1.45; 轴距:2.70 (米)			
	表征里程	35159 km	车架号	LVGBPB9E6NG233875			
	排量/功率	1197 ml/ 85 kw	燃油标号	汽油 / 92 #			
车辆配置	驱动形式	变速器形式	发动机类型	进气形式	气囊配置	轮胎型号	制动形式
	前置前驱	CVT无级变速	直列四缸	涡轮增压	8 气囊	205/55 R16	四轮盘式
	ABS防抱死	车身稳定系统	主动安全配置				
	有	有	EBD/EBA/TCS/ESP/上坡辅助/AUTOHOLD自动驻车				
	重要配置		自动LED大灯/无钥匙进入-启动/自适应巡航/车道偏离预警				
车辆技术状况描述	鉴定科目	检测、勘察结果描述					
	车身检查	无重大结构性损伤					
	发动机舱检查	工况正常无明显异常现象					
	驾驶舱检查	无明显异常磨损、功能键使用无异常					
	启动检查	启动顺畅; 无明显异常状况					
	路试检查	行驶正常; 无明显异常状况					
	底盘检查	无明显漏油漏水迹象					
综合描述	1. 符合国家机动车相关技术要求及法律法规, 不属于事故车、水泡车、火烧车;						

检测机构: 重庆衡正机动车评估有限公司

检测日期: 2025 年 09 月 06 日

重大车况检查判定表

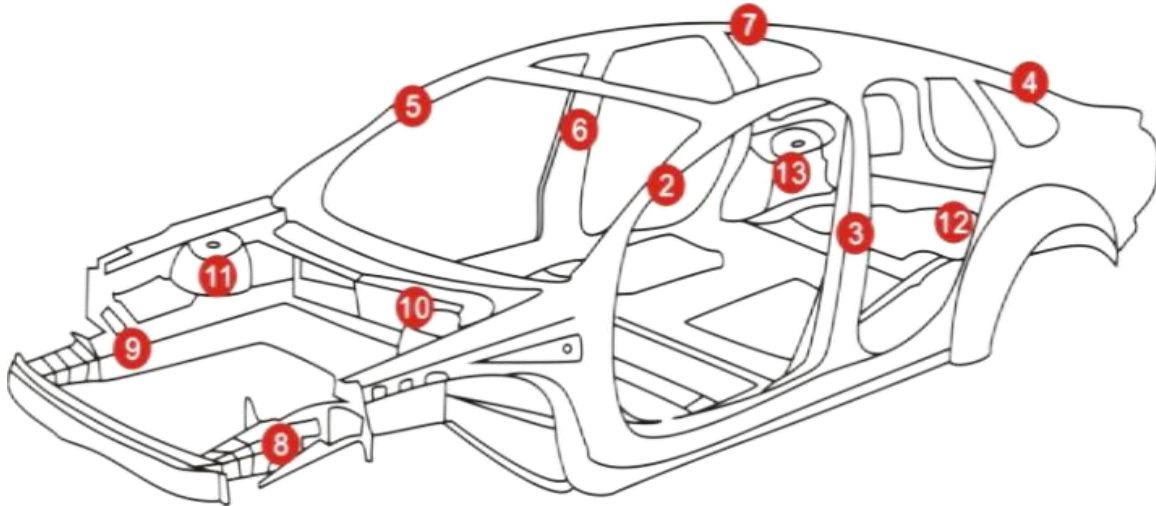
一、事故判定

判定标准说明：

参照GB/T 30323-2013《二手车鉴定评估技术规范》，5.6判别事故车项目。

释义：经过严重碰撞等外力作用，造成车辆结构件发生变形、扭曲、褶皱等以及车辆修复过程造成钣金、烧焊、切割其中任何一种或几种变化的车辆总称。

车体结构示意图



代码	检查项目	判定标准	检测结果
1	车体左右对称性	车身结构上下左右是否对称	经检测，各检测项目未发现符合判定标准的缺陷。
2	左A柱	变形 扭曲 更换 烧焊 褶皱	
3	左B柱		
4	左C（D）柱		
5	右A柱		
6	右B柱		
7	右C（D）柱		
8	左前纵梁		
9	右前纵梁		
10	左前减震器悬挂部位		
11	右前减震器悬挂部位		
12	左后减震器悬挂部位		
13	右后减震器悬挂部位		

检测结论：非事故车

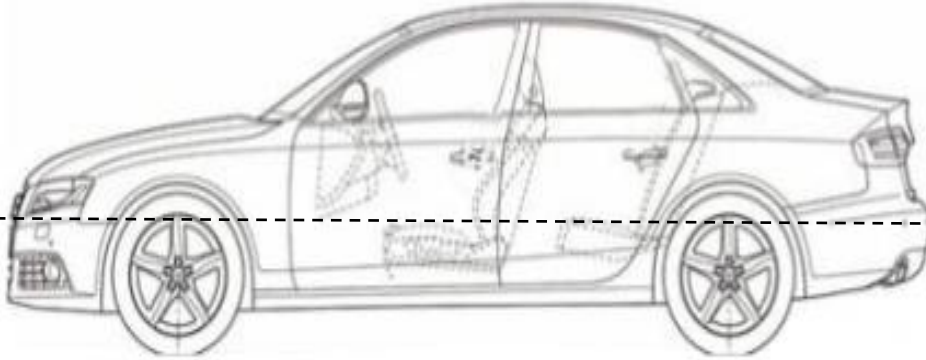
二、泡水车判定

判定标准说明：

参照中国汽车流通协会 T/CADA 18-2021《乘用车鉴定评估技术规范》，5.5.2判别泡水车；

释义：泡水车是指经水等导电液体浸泡导致车辆核心零部件、电气件等受损的车辆总称。

泡水车示意图



泡水参考线

检测项目表

代码	检查项目	判定标准	检测结果
1	车内地毯	通过对左列项目检测是否存在如下缺陷。 泡水锈蚀： 指车内金属部件因为泡水原因造成的大面积极为明显的锈蚀。 泡水泥沙： 指车内存在明显泥沙痕迹。 泡水水渍： 指因为泡水车内存留的水印。 泡水霉斑： 指车内部件因为泡水后造成的明显发霉现象。 泡水修复： 指车内部件存在因泡水后进行修复所造成的痕迹。 只存在在部件1、3、8三个部件存在上述中相应缺陷，不被判定为泡水车	经检测，各检测项目未发现符合判定标准的缺陷。
2	乘客/驾驶舱地板线束及接口		
3	座椅滑轨		
4	座椅坐垫下方		
5	转向柱		
6	点烟器底座		
7	安全带		
8	行李箱底板		
9	驾驶室内保险丝盒		
10	发动机舱保险丝盒		
11	空调出风口		
12	发动机线束及接口		
13	车顶篷		
14	车身底板框架		
15	柱夹层及周边		
16	驾驶舱内控制单元		
17	行李箱保险丝盒及线束		
18	其他		

检测结论： 非水泡车

三、火烧车判定

判定标准说明：

参照中国汽车流通协会 T/CADA 18-2021《乘用车鉴定评估技术规范》，5.5.3判别火烧车。

释义：火烧车指经燃烧、炙烤等高温作用的车辆总称。

检测项目表

代码	检查项目	判定标准	检测结果
1	发动机舱盖隔音棉	火烧熏黑碳化 火烧炙烤融化 缺陷状态认定标准： 单点火烧熏黑碳化痕迹或火烧炙烤融化面积达到0.3m ² （含）以上，即被认定为此缺陷。	经检测，各检测项目未发现符合判定标准的缺陷。
2	防火墙隔音棉		
3	机舱内线束		
4	机舱内管路		
5	仪表台及内饰		
6	车身底板涂层		
7	行李箱底板涂层		

检测结论：非火烧车

四、里程推定

推定依据：

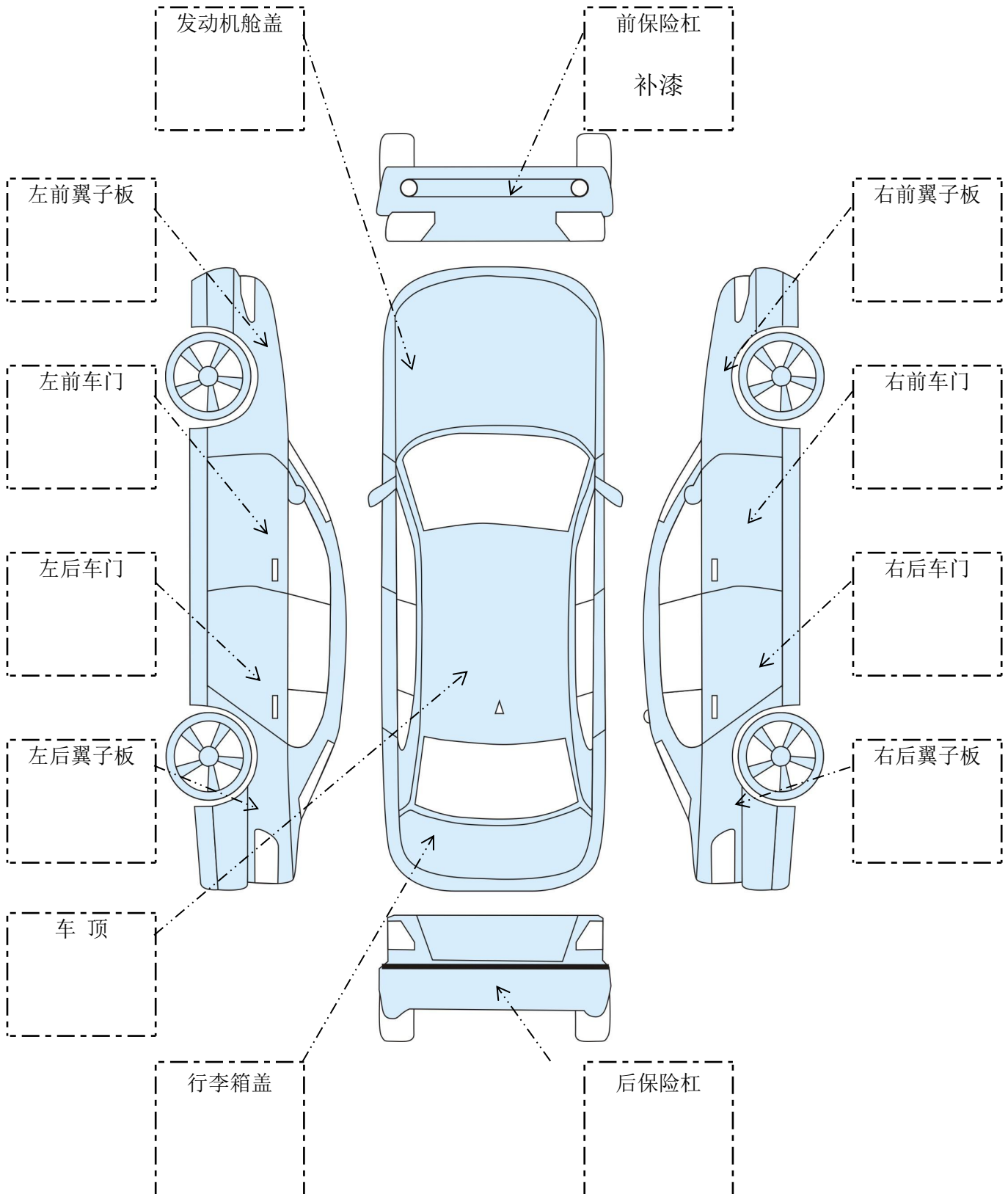
1. 车载电脑记录数据的诊断结果及分析。
2. 第三方历史记录查询。
3. 乘用车在使用周期内，车辆部件磨损及损耗程度分析，但不作为绝对推定依据。
4. 报告中里程数所用“推定”之概念，系采用《二手车鉴定评估技术规范》(GB/T30323-2013)中对相应项目的描述方式。

代码	检测项目	推定标准	检测结果
1	组合仪表	显示是否正常	
2	轮胎	磨损程度、更换情况	
3	刹车盘面	磨损程度、更换情况	
4	刹车蹄片	磨损程度、更换情况	
5	方向盘面	磨损程度	
6	换挡把手面	磨损程度	
7	座椅整体成色	磨损与保养情况	
8	中控台设备表面与按键	磨损程度	
9	离合、制动、加速踏板	磨损程度	
10	车载电脑记录数据诊断	各通道的数据内容	
11	第三方历史记录查询	历史记录	
12	其他		
			表征里程数
			35159 km
			推定里程数
			真 实

雷凌 2022款 185T CVT豪华版

LVGBPB9E6NG233875

车身外观鉴定示意图



备注:

本报告附专属交易保障



享 120天买方保障
90天卖方保障

丰田 雷凌 1.2T 无级(10档) 185T 豪华版 2022款

车架号 LVGBP*****75



官方验证



专属保障

400-820-3152

工作日 9:00-11:00 13:00-17:00

报告发布日期: 2025-09-03 (报告记载信息有效期为30天)

车信盟提示 维修痕迹 骨架异常提示 加强件异

车信盟提示 (信息仅作参考, 以实际车况为准。) 正常 异常 未获取



结构性损伤记录
(未发现)



安全气囊记录



发动机记录



火烧记录



涉水记录



盗抢记录



营运记录



大额车损记录



风险提示记录
(未发现)

记录于: 2024年第2季度

最近一次里程数

约 01.9 万公里

试运行期信息仅供参考



召回记录

提示车辆未发现召回记录。

车辆维修痕迹图

(信息仅作参考，以实际车况为准。)

✖ 维修部位 // 0处异常已修复

- 正前方
- 前方右侧
- 中间右侧
- 后方右侧
- 正后方
- 后方左侧
- 中间左侧
- 前方左侧
- 顶部
- 底部
- 内部



电机/驱动系统



其他控制



电池/储能系统



充电桩



其他出厂设备

骨架异常提示

(信息仅作参考，以实际车况为准。)

(信息仅供参考，以实际车况为准。)



部件

异常方位

车辆未发现骨架异常

加强件异常提示

(信息仅供参考，以实际车况为准。)



部件

异常方位

车辆未发现加强件异常

车辆信息摘要

所有人

个人

距首次登记时间

3-4年

此车从登记时间

3-4年

车主任数

1任

使用性质

非营业个人

新能源标志

否

车辆基本信息

中文品牌

丰田

详细型号

丰田 雷凌 1.2T 无级
(10档) 185T 豪华版
2022款

车架号

LVGBP*****75

车身颜色

--

车辆类型

轿车

出厂日期

2022

燃料类型

汽油

排放标准

--

整车重量(kg)

--

排量(ml)

1197

国产进口

国产

国产/进口

国产

车辆配置信息

发动机号 A2*****

功率(kw) --

车外廓长(mm) --

车外廓宽(mm) --

车外廓高(mm) --

变速箱 无级变速器(CVT)

保险事故基本信息

交强险保单是否有效 

商业险保单是否有效 

交强险是否连续投保 

商业险是否连续投保 

本车已结案事故次数 0

涉三者车(本车)已结案事故次数 0

本车未结案事故次数(含涉三者车事故) 0

单次事故最大损失金额

≈0元

车辆需检测情况

建议进一步检测

本车事故 已结案 (共0条)

涉三者车(本车)事故 已结案 (共0条)

本车未结案事故(含涉三者车事故) (共0条)

车信盟检测建议

仅适用于车辆历史存疑事故，信息仅作参考，以实际车况为准。



车辆需检测情况 ?

建议进一步检测

免责声明

本报告展示内容涉及多方信息汇总，仅基于截止到出具报告日所收集到的相关数据信息。因所有数据信息均来自第三方，车信盟不对信息的完整性、准确性做出保证，不承担因此导致的任何损失。本报告仅用于车辆交易参考，不作为车辆评估、交易定价、法律、税务或财务等方面的作证依据。如遇部分数据可能未被采集或收录，或对报告内容存疑，建议您进行车辆实车检测，以便做出更精准的交易决策。

名词解析

序号	工单号 No.	入场店端	接待时间	送修人	车牌号	VIN No.	主要服务项目	行驶里程(公里)	费用合计(元)	操作
1	S50A80190355	重庆中升大渡口店	2025-02-04 14:40:56	-	渝B-5073N	LVGBPB9E6NG233875	机油4L	28195	-	查看结算单
2	S50A70166729	重庆中升华威店	2024-04-12 09:55:07	-	渝B-5073N	LVGBPB9E6NG233875	20000KM保养	18822	-	查看结算单
3	S50A70159350	重庆中升华威店	2023-12-14 14:17:29	-	渝B-5073N	LVGBPB9E6NG233875	保养无忧预付...	13585	-	查看结算单
4	S50A80162593	重庆中升大渡口店	2023-09-20 10:29:28	-	渝B-5073N	LVGBPB9E6NG233875	15,000KM保...	12700	-	查看结算单
5	S50A80049486	重庆中升大渡口店	2022-12-18 16:40:49	-	渝B-5073N	LVGBPB9E6NG233875	保养无忧预付...	3537	-	查看结算单
6	S50A80049463	重庆中升大渡口店	2022-12-18 13:40:33	-	渝B-5073N	LVGBPB9E6NG233875	10,000KM(机...	3537	-	查看结算单
7	S50A70036372	重庆中升华威店	2022-10-14 09:01:55	-	渝B-5073N	LVGBPB9E6NG233875	5,000KM (检...	2356	-	查看结算单
8	S50A70036371	重庆中升华威店	2022-10-14 08:59:10	-	渝B-5073N	LVGBPB9E6NG233875	保养无忧上门...	2356	-	查看结算单
9	S50A70032576	重庆中升华威店	2022-08-14 18:09:11	-	渝B-5073N	LVGBPB9E6NG233875	保养无忧品牌...	253	-	查看结算单
10	S50A70032575	重庆中升华威店	2022-08-14 18:06:42	-	渝B-5073N	LVGBPB9E6NG233875	右前保险杠	253	-	查看结算单

总条目: 10

1

20条/页

结算单

广汽丰田微信
截至 2025/9/4 12:13:36 有效



工单信息 建议下次入厂时间 2022-11-14 建议下次入厂里程 5253KM 门店名称: 肇庆中升汽车销售服务有限公司 服务类型: 喷漆: 客户付款 竣工时间: 2022-08-17 14:16:23 原进交车时间: 2022-08-15 23:00 续保时间: 2022-08-14 18:06 工单号No.: S50A70032575 本次里程: 253 预计交车时间: 2022-08-15 23:00 服务顾问: 覃晓 客户类型: 原车主/老客户 作业开始时间: 作业结束时间:	
客户信息 车主名称: 车主电话: 地址: 车友会认证: 否 等级分组:	车辆信息 车型: 雷凌 VIN No.: LVGBP99E6NG233875 车牌号: 粤B-5073N 外观色: 水晶银 销售交车日: 2022-07-22 保险公司: BX_02 是否加装: 否 保单截止日期:

客户要求 -

用车建议 已完成

未采纳项目与零件 项目: - 零件: -

行车安全检查 轮胎花纹(mm) 左前: - 右后: - 右前: - 右后: - 刹车片厚度(mm) 左前: - 右后: - 右前: - 右后: -
--

服务项目和零件明细							
服务项目							
NO.	服务编码	服务项目名称	服务类型	作业组	总价		
1	P5210	右前保险杠	喷漆: 客户付款	喷漆1组	¥		
零件明细							
NO.	零件编码	零件名称	B/O	渠道	数量	价格	合计
暂无数据							

丰云商城订单付款明细							
暂无数据							

费用总览							
类别	折扣金额(元)	保修金额(元)	合计	预付款	优惠券金额	支付	
服务项目	-¥ 0.00	-¥ 0.00	¥ undefined	-	-	-	-
零件	-¥ 0.00	-¥ 0.00	¥ undefined	-	-	-	-
汇总	-¥ 0.00	-¥ 0.00	¥ 0.00	-¥ 0.00	-¥ 0.00	¥ undefined	