

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	2023年8月		参考款型	思域 2023款 240TURBO CVT劲势版		
	核载人数	5 人		车身尺寸	长:4.67; 宽:1.80; 高:1.41; 轴距:2.73 (米)		
	表征里程	19723 km		车架号	LVHFE1643P6127529		
	排量/功率	1498 ml/ 134 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	10 气囊	215/55 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/AUTOBREAK自动驻车				
	重要配置		自动分区空调/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	加装发动机护板 托底变形 无法拆卸 前部下部结构受限不可检					
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 10 月 21 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

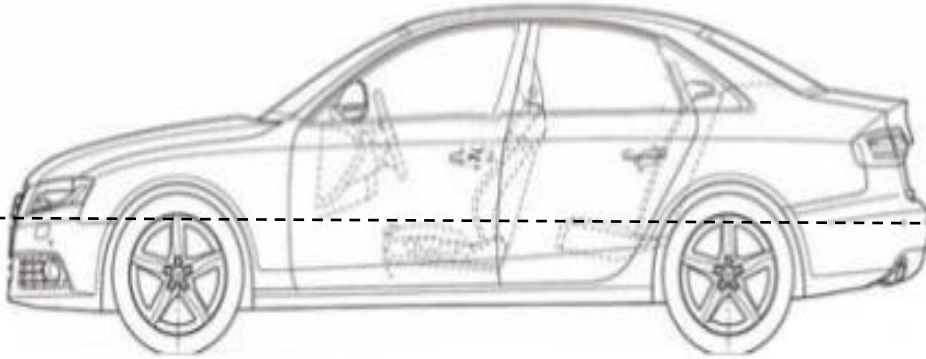
二、泡水车判定

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	行李舱底板		
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	行李舱保险丝盒及线束		
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：

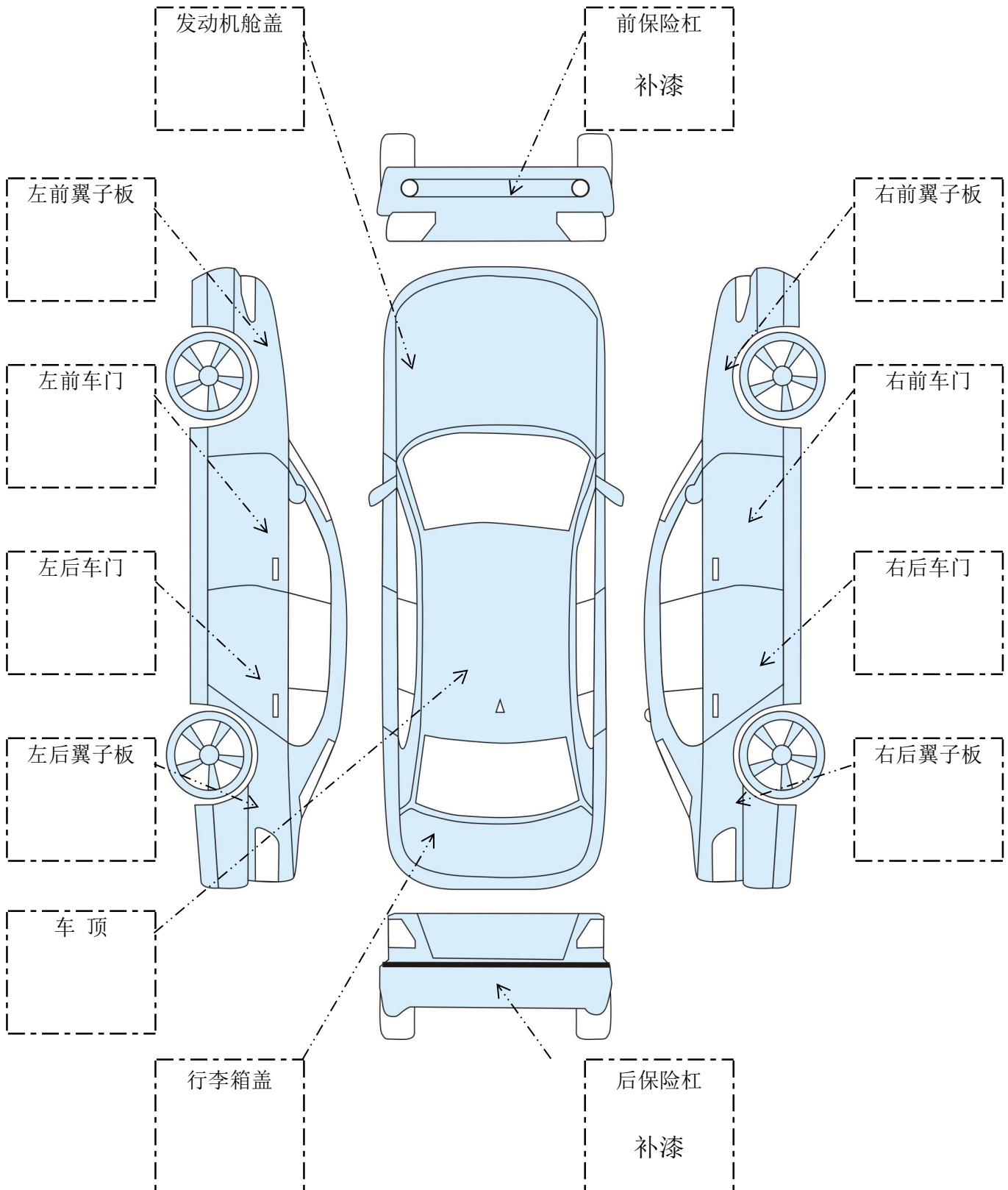
1. 车载电脑记录数据的诊断结果及分析。
2. 第三方历史记录查询。
3. 乘用车在使用周期内，车辆部件磨损及损耗程度分析，但不作为绝对推定依据。
4. 报告中里程数所用“推定”之概念，系采用《二手车鉴定评估技术规范》(GB/T30323-2013)中对相应项目的描述方式。

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
			19723 km
			推定里程数
			真实

思域 2023款 240TURBO CVT劲势版

LVHFE1643P6127529

车身外观鉴定示意图



备注:

车信盟

订单号: 40521106088292

秉持第三方 恪守公信力



本报告附交易保障



本田

享

120天买方保障

90天卖方保障

本田 思域 1.5T 无级 240TURBO 劲势
版 2023款

车架号 LVHFE*****29



交易保障



官方验证

400-820-3152

工作日 9:00-11:00 13:00-17:00

报告发布日期: 2025-10-19 (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)



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

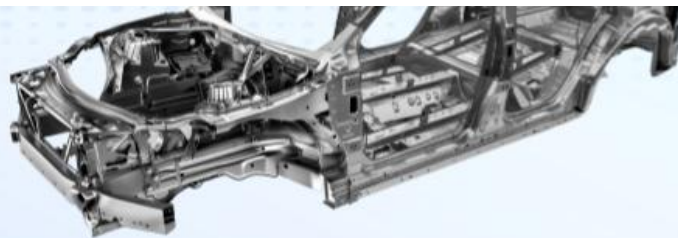


其他出厂设备

骨架异常提示

(信息仅作参考，以实际车况为准。)





部件

异常方位

车辆未发现骨架异常

加强件异常提示

(信息仅作参考，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

2-3年

车主任数

2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

本田

详细型号

本田 思域 1.5T 无级
240TURBO 劲势版
2023款

车架号

LVHFE*****29

车身颜色

--

车辆类型

轿车

出厂日期

2023

燃料类型

汽油

排放标准

--

整车重量(kg)

--

排量(ml)

1498

国产/进口

国产

车辆配置信息

发动机号 13*****

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 无特别建议

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 ?

无特别建议

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

中文品牌：为机动车辆制造厂商的登记信息记录。

详细型号：为机动车辆在车型库中的信息记录。

车身颜色：为机动车辆在注册登记和保险保单信息中车身颜色的记录。

车辆类型：为机动车辆在上海区域内注册登记或合格证中载

维修历史



关键字搜索：

仅显示本店

序号	工单信息	维修项目	配件明细	维修检测建议	送修信息	备注	附加项目	操作
1	2024-08-28 14:04:02 他店 工单号：RO2408280005 进厂里程：8729.0	<ul style="list-style-type: none"> 拆装后杠 后杠喷漆 油漆喷漆1面 			川B092YE LVHFE1643P6127529 送修人：刘红军			查看
2	2024-04-18 11:35:19 他店 工单号：RO2404180007 进厂里程：7008.0	<ul style="list-style-type: none"> 拆装前杠 前杠喷漆 油漆喷漆1面 			川B092YE LVHFE1643P6127529 送修人：刘红军			查看
3	2024-04-18 10:20:56 他店 工单号：RO2404180004 进厂里程：7008.0	<ul style="list-style-type: none"> 5000公里保养 	<ul style="list-style-type: none"> [08234-W99-A4PJ1] 绿桶发动机机油 SP 0W20 4L出光 [15400-R5G-H01] 机油滤清器(MAHLE) [94109-14000] 放油口垫，14MM 主 [JHGAS-WDH-001] 汽油发动机清洁剂 		川B092YE LVHFE1643P6127529 送修人：刘红军			查看
4	2023-11-28 10:35:44 他店 工单号：RO2311280006 进厂里程：2734.0	<ul style="list-style-type: none"> 检查全车灯光、雨刮、电瓶 [门铰链润滑][车辆外观、发动机舱简单清洗] 检查轮胎气压、磨损情况、螺丝松紧度及车轮轴承 首保完工检查及新车使用讲解 检查全车油液情况 重新设定发动机机油寿命 [使用座椅三件套][告知维修进度] 首次保养 	<ul style="list-style-type: none"> [08234-W99-A4PJ1] 发动机机油 SP 0W20 4L出光 [94109-14000] 放油口垫，14MM 主 [08GAS-W99-G8YJ1] 汽油发动机清洁剂0.25L [15400-R5G-H01] 机油滤清器(MAHLE) 		川B092YE LVHFE1643P6127529 送修人：刘红军			查看

确认

车辆维修记录明细

工单信息

工单号 RO2408280005

工单类型 维修

维修类型 自费钣喷

进厂里程 8729

车牌号 

VIN LVHFE1643P6127529

品牌 HONDA

车系 CIVIC

车型 EXIL 国六 CVT

车主 刘红军 (OW2309100007)

送修人 刘红军

工单明细

配件销售单明细

微信维修优惠券

微信商城订单

维修项目

序号	维修类型	维修项目代码	维修项目名称	活动编号	故障描述	故障原因	备注
1	自费钣喷	000001	拆装后杠				
2	自费钣喷	000001	后杠喷漆				
3	自费钣喷	000001	油漆喷漆1面				

维修材料

序号	零部件代码	零部件名称	主因零部件	零部件数量	计量单位	维修类型	活动编号
----	-------	-------	-------	-------	------	------	------

附加项目

序号	附加项目代码	附加项目名称	备注
----	--------	--------	----