

大搜车 旗下品牌



买车无忧检

检测认证 评估报告

268V Inspection Certification
Assessment Report

（权威认证）



*本检测职业责任险由中国平安财产保险股份有限公司北京分公司承保

中国平安 PINGAN
金融·科技

268V检测认证证书

认证机构 北京二六八威二手车鉴定评估有限责任公司

报告编号 DE221026092019001

检测日期 2022-10-26

检测师 生庆开

报告出具日期 2022-10-26

— 基本信息 —

品牌车型 小鹏汽车 2021款 小鹏汽车G3 G3i 5 2 0 N 纯电动

① 车辆信息仅供参考，实际车型与配置信息以实车为准

车身颜色 灰色

VIN码 L1NSSGH9XMA083302



此车已通过268V买车无忧检认证

享90天交易价收购保障

通过268V买车无忧检认证的车辆，检测保障激活后，自承保激活日起90天内，若您发现被检测车辆为重大事故、火烧、泡水车，而检测报告未准确反映的，268V负责对该车辆进行差价赔付或按交易价收购。



非重大事故



非火烧



非泡水



温馨提示:

1. 车辆信息仅供参考，实际车型与配置信息请以实车为准，此证书手写无效。
2. 90天收购保障，须具备268V检测认证承诺书，单独出具此检测评估报告不具备法律效力。



扫码进行防伪验证



扫码查看报告详情

基本信息

车辆信息 小鹏汽车小鹏汽车G3 车架号 L1NSSGH9XMA083302 检测内容 事故排查检测
委托日期 2022-10-26 委托人 生庆开 检测日期 2022-10-26

委托检测项

🚗 事故检测 (51项) 🔥 火烧检测 (17项) 💧 泡水检测 (43项)

✓ 深度检测 官方认证 赔付承诺

检测结果为
非重大事故 · 非火烧 · 非泡水

检测师信息

检测日期 2022-10-26 检测师 生庆开

检测车辆照片



左前45°



右后45°

温馨提示: 268V检测标准符合国家二手车鉴定标准和CADA团体标准, 且获ISO 9001质量管理体系认证, 如对检测标准有异议, 或您需要对检测报告进行解读, 请拨打400-808-3718咨询。



中控台



仪表盘



主副驾座椅(前排座椅)



后排座椅



车顶棚天窗



副驾驶座椅

温馨提示：268V检测标准符合国家二手车鉴定标准和CADA团体标准，且获ISO 9001质量管理体系认证，如对检测标准有异议，或您需要对检测报告进行解读，请拨打400-808-3718咨询。

车辆信息

车辆基本信息、配置信息。

基本信息

初登日期	2022-03-07	使用性质	非营运	表显里程	0.57万公里
车辆类型	小型轿车	车架号	L1NSSGH9XMA083302	车牌号	
车身颜色	灰色	排量		能源类型	纯电动

配置信息

主驾座椅调节方式	记忆	主驾座椅功能	无	车外后视镜	电折叠
天窗	无	空调	自动	定速巡航	有
驱动方式	两驱				

备注信息

无

温馨提示:

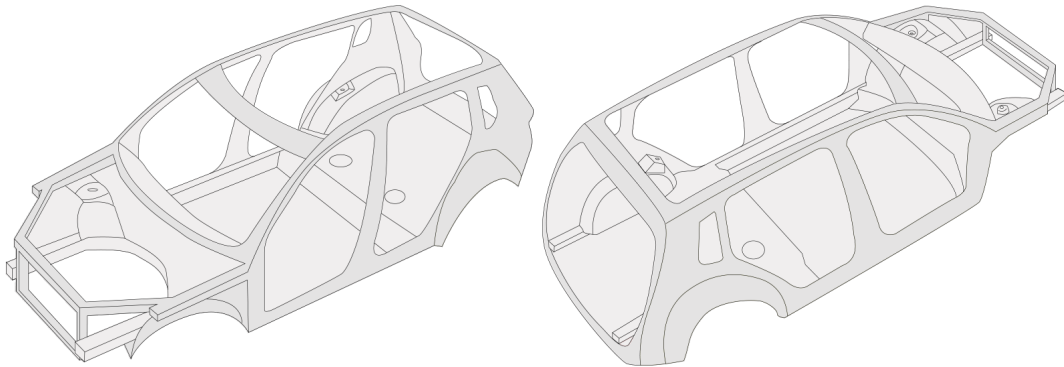
- 1.本检测报告中“表显里程”是检测人员根据所检车辆仪表盘上显示的公里数进行填写,仅供参考。
- 2.本检测报告中未对车型及车辆改装状况进行认证,仅供参考。
- 3.以上参配信息仅供参考,实际参数配置以售卖车辆为准。

事故检测

【事故检测标准】 根据检测项目中是否出现钣金修复、严重变形、新更换、切割等状态和出现以上状态受损程度，来综合判断此车是否存在事故风险。

【重大事故认定标准】 左右底大边、不可拆水箱框架、四个翼子板内骨架、后围板、导水槽、行李箱封边、车顶、车顶边、两后翼子板存在切割；车身底板、行李箱底板、前后纵梁、前后减震器座、行李箱隔板、防火墙、左右A/B/C/D柱内侧及封边存在钣金修复、严重变形、切割、锈蚀锈透。具体标准详见268V检测认证承诺书附件《268V检测认证标准》。

■ 轻微损伤
 ■ 严重损伤
 ■ 正常



事故检测51项，异常0项，重大事故异常0项

✓ 前防撞梁	正常	✓ 可拆水箱框架	正常
✓ 不可拆水箱框架	正常	✓ 左前照灯框架	正常
✓ 左前翼子板内骨架	正常	✓ 左前纵梁	正常
✓ 左前减震器座	正常	✓ 前围挡板（防火墙）	正常
✓ 右前减震器座	正常	✓ 右前纵梁	正常
✓ 右前翼子板内骨架	正常	✓ 右前照灯框架	正常
✓ 左A柱外侧	正常	✓ 左A柱内侧及封边	正常
✓ 左车顶边	正常	✓ 左B柱外侧	正常
✓ 左B柱内侧及封边	正常	✓ 左C柱内侧及封边	正常

温馨提示：268V检测标准符合国家二手车鉴定标准和CADA团体标准，且获ISO 9001质量管理体系认证，如对检测标准有异议，或您需要对检测报告进行解读，请拨打400-808-3718咨询。

事故检测51项，异常0项，重大事故异常0项

✓ 左D柱内侧及封边	正常	✓ 左底大边	正常
✓ 左后翼子板	正常	✓ 左后翼子板内骨架	正常
✓ 左后导水槽	正常	✓ 左后减震器座	正常
✓ 左后纵梁	正常	✓ 左尾灯框架	正常
✓ 行李箱隔板	正常	✓ 行李箱底板	正常
✓ 后围板	正常	✓ 行李箱封边	正常
✓ 后防撞梁	正常	✓ 右后导水槽	正常
✓ 右尾灯框架	正常	✓ 右后翼子板内骨架	正常
✓ 右后减震器座	正常	✓ 右后纵梁	正常
✓ 右后翼子板	正常	✓ 右D柱内侧及封边	正常
✓ 右C柱内侧及封边	正常	✓ 右B柱外侧	正常
✓ 右B柱内侧及封边	正常	✓ 右车顶边	正常
✓ 右A柱内侧及封边	正常	✓ 右A柱外侧	正常
✓ 右底大边	正常	✓ 车身底板	正常
✓ 车顶	正常	✓ 工作台	正常
✓ 主驾气囊	正常	✓ 副驾气囊	正常
✓ 行李箱底板四边	正常		

温馨提示：268V检测标准符合国家二手车鉴定标准和CADA团体标准，且获ISO 9001质量管理体系认证，如对检测标准有异议，或您需要对检测报告进行解读，请拨打400-808-3718咨询。

火烧检测

【火烧检测标准】 根据检测项目中是否出现经燃烧、炙烤等高温作用后呈现烟熏、碳化、受热变形等状况，来判断是否有火烧车风险。

【火烧车认定标准】 减震器座、发动机舱、车身线束、发动机舱内管路、行李箱舱等部位存在烟熏、碳化、受热变形任一情况，即认定为火烧车。具体标准详见268V检测认证承诺书附件《268V检测认证标准》。

火烧检测17项，异常0项，火烧异常0项

✓ 可拆水箱框架	正常	✓ 不可拆水箱框架	正常
✓ 机舱内管路	正常	✓ 发动机舱内线束	正常
✓ 右前照灯框架	正常	✓ 左前照灯框架	正常
✓ 发动机舱盖隔音棉	正常	✓ 防火墙隔音棉	正常
✓ 左前减震器座	正常	✓ 右前减震器座	正常
✓ 左尾灯框架	正常	✓ 右尾灯框架	正常
✓ 左后减震器座	正常	✓ 右后减震器座	正常
✓ 行李箱底板四边	正常	✓ 车身底板	正常
✓ 工作台	正常		

温馨提示：268V检测标准符合国家二手车鉴定标准和CADA团体标准，且获ISO 9001质量管理体系认证，如对检测标准有异议，或您需要对检测报告进行解读，请拨打400-808-3718咨询。

泡水检测

【泡水检测标准】 根据检测项目中是否出现泥沙、水印、锈蚀、霉斑等状态和受损程度来综合判断车辆是否有泡水风险。

【泡水车认定标准】 座椅滑轨、安全带、座椅座垫底部、车顶篷、行李箱、保险丝盒、发动机舱、点烟器、底座、地胶（毯）、转向柱等部位发现有明显的泡水迹象（例如：含泥沙、水印、锈蚀、霉斑等情况）若存在以下三种或大于三种情况，或者维保记录有泡水维修历史，即认定为泡水车（因潮湿导致的浮锈除外）。具体标准详见268V检测认证承诺书附件《268V检测认证标准》。

泡水检测43项，异常0项，泡水异常0项

✓ 发动机舱保险丝盒	无泡水痕迹	✓ 发动机舱内线束	无泡水痕迹
✓ 发动机	无泡水痕迹	✓ 变速器	无泡水痕迹
✓ 发动机舱	无泡水痕迹	✓ 车身底板	无泡水痕迹
✓ 行李箱底板	无泡水痕迹	✓ 行李箱底板四边	无泡水痕迹
✓ 驾驶室内线束	无泡水痕迹	✓ 驾驶室内保险丝盒	无泡水痕迹
✓ 仪表台骨架	无泡水痕迹	✓ 转向柱	无泡水痕迹
✓ OBD接口	无泡水痕迹	✓ 地胶（毯）	无泡水痕迹
✓ 点烟器底座	无泡水痕迹	✓ 前排空调出风口	无泡水痕迹
✓ 后排空调出风口	无泡水痕迹	✓ 扬声器	无泡水痕迹
✓ 车顶篷	无泡水痕迹	✓ 主驾安全带	无泡水痕迹
✓ 主驾安全带卡扣	无泡水痕迹	✓ 主驾座椅滑轨	无泡水痕迹
✓ 主驾坐垫下方铁皮	无泡水痕迹	✓ 副驾安全带	无泡水痕迹
✓ 副驾安全带卡扣	无泡水痕迹	✓ 副驾座椅滑轨	无泡水痕迹
✓ 副驾坐垫下方铁皮	无泡水痕迹	✓ 左后安全带	无泡水痕迹

温馨提示：268V检测标准符合国家二手车鉴定标准和CADA团体标准，且获ISO 9001质量管理体系认证，如对检测标准有异议，或您需要对检测报告进行解读，请拨打400-808-3718咨询。

泡水检测43项，异常0项，泡水异常0项

✓ 左后安全带卡扣	无泡水痕迹	✓ 右后安全带	无泡水痕迹
✓ 右后安全带卡扣	无泡水痕迹	✓ 后排座椅滑轨	无泡水痕迹
✓ 座椅坐垫底部	无泡水痕迹	✓ 行李箱保险丝盒	无泡水痕迹
✓ 前排烟灰缸底座	无泡水痕迹	✓ 后排烟灰缸底座	无泡水痕迹
✓ 左A柱内夹层及周边	无泡水痕迹	✓ 右A柱内夹层及周边	无泡水痕迹
✓ 左B柱内夹层及周边	无泡水痕迹	✓ 右B柱内夹层及周边	无泡水痕迹
✓ 左C柱内夹层及周边	无泡水痕迹	✓ 右C柱内夹层及周边	无泡水痕迹
✓ 驾驶舱内控制单元	无泡水痕迹		

温馨提示：268V检测标准符合国家二手车鉴定标准和CADA团体标准，且获ISO 9001质量管理体系认证，如对检测标准有异议，或您需要对检测报告进行解读，请拨打400-808-3718咨询。