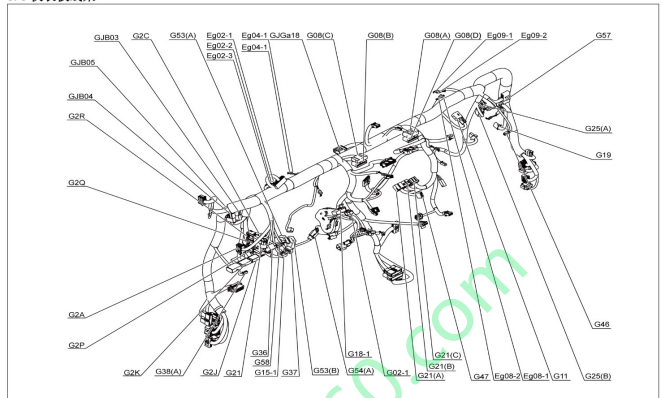
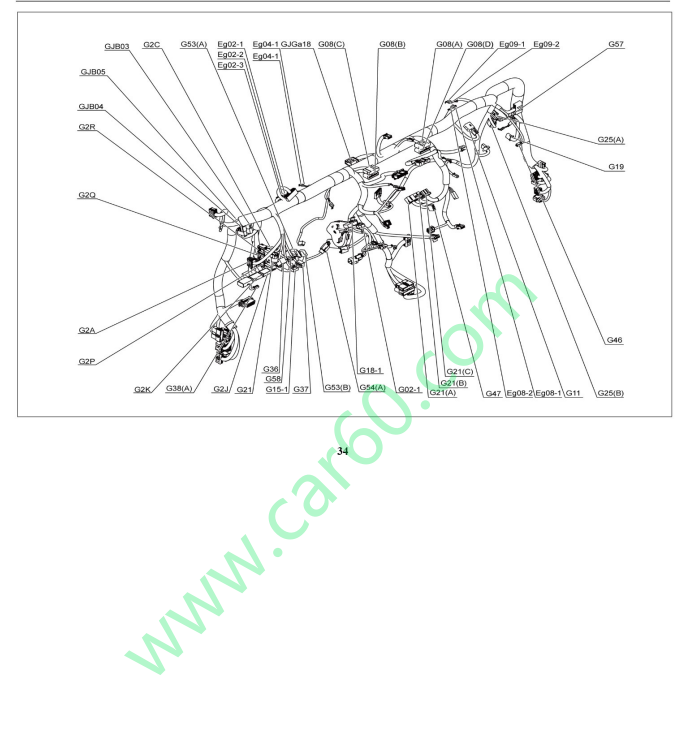


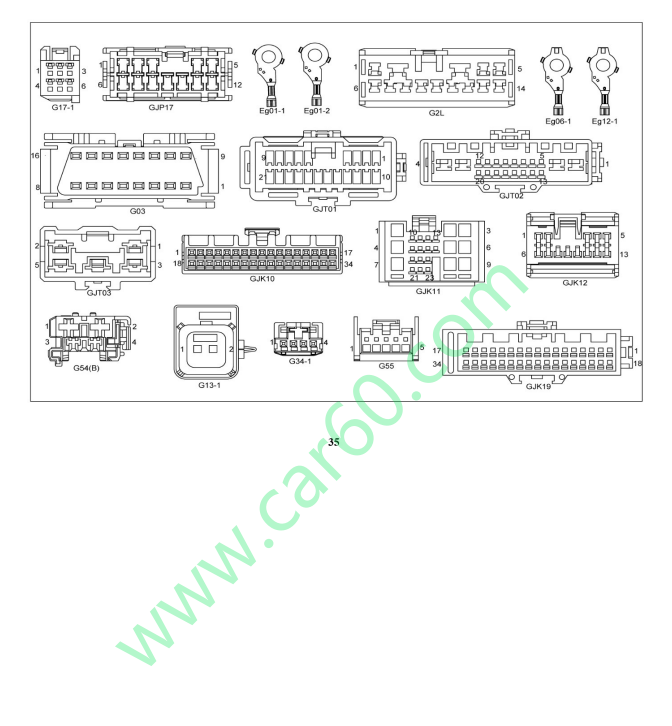
3.5 仪表板线束



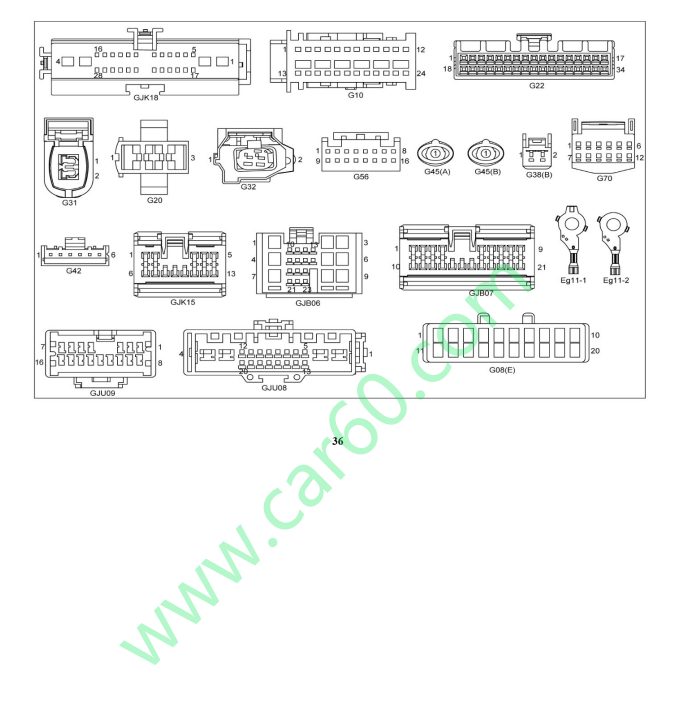




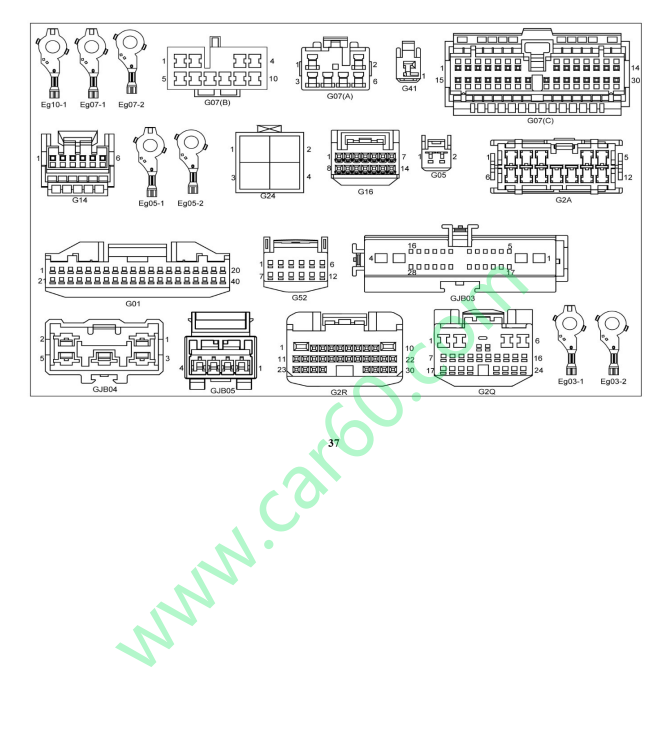




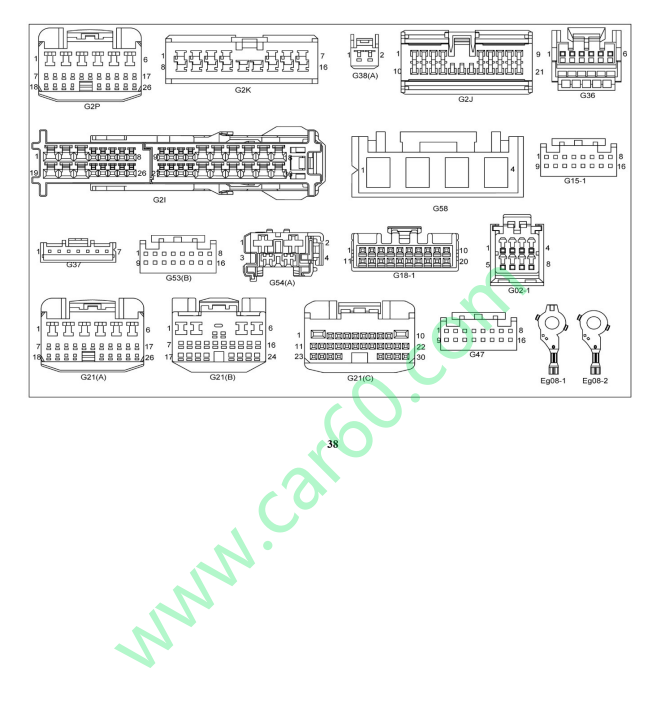




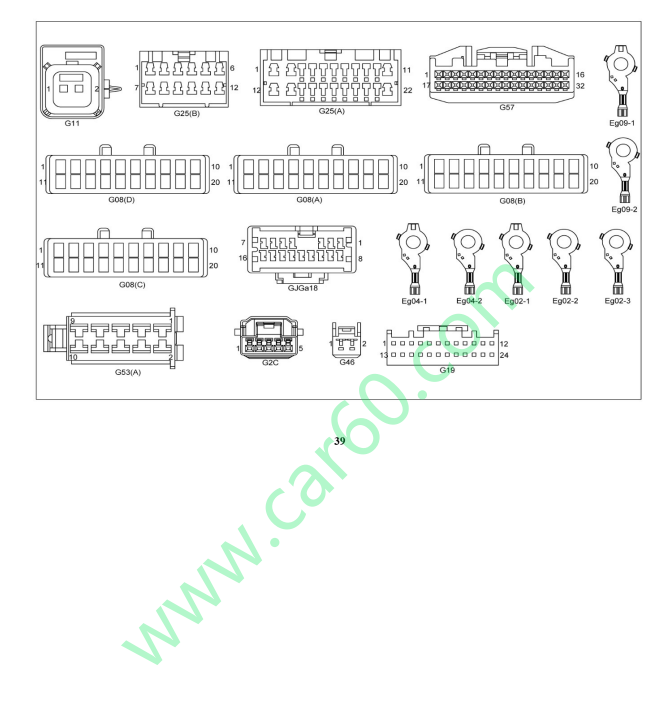
















| 20 GJK18 接地板线束 21 G10 接安全气囊 ECU 22 G22 接空调箱体小线 | GIK18 | G GJK18 接地板线束 接安全气機 ECU | | | | | | | | |
|---|---|--|-------|--|----------------------------|----|-----|---|--|--|
| 21 G10 接安全气囊 22 G22 接空调箱体小线 23 G31 接蜂鸣器 24 G20 接点烟器 25 G32 接前部车内磁卡 26 G56 接 1#开类组 27 G45(A) 接杂物箱灯开关 28 G45(B) 接杂物箱灯开关 29 G38(B) 接副驾照牌灯 30 G70 接46块块 31 G42 校 40 接DML5测试 33 GJB06 接前舱线束 34 GJB07 接前舱线束 35 GJU09 接右前门线束 36 GJU08 接右前门线束 37 Eg11-1 接 11#搭铁 38 Eg11-2 接 11#替铁 39 G08(E) 接短路片 E 40 Eg10-1 接 10#搭铁 41 Eg07-1 接 7#搭铁 42 Eg07-2 接 7#搭铁 | G10 接安全代義 ECU E | 日 GIO 接交全代義 ECU 2 G22 接空陽箱体小线 3 G31 接峰鳴器 4 G20 接点網器 5 G32 接過解子 6 G356 接 用开天组 7 G45(A) 接衆物箱灯开关 8 G45(B) 接衆物箱灯开关 9 G38(B) 接調螺照脚灯 0 G70 接4G模块 1 G42 接 PM2.5 測试 (2 GJK15 接地較线束 4 GJB07 接前舱线束 4 GJB07 接前舱线束 5 GJU09 接右前门线束 6 GJU08 接右前门线束 7 Eg11-1 接 1#搭帙 9 G08(E) 接短網升E | 19 | GJK19 | 接地板线束 | | | | | |
| ECU 22 G22 接空调箱体小线 23 G31 接蜂鸣器 24 G20 接点烟器 25 G32 接前部车内磁卡探测天线 26 G56 接 1#开关组 27 G45(A) 接杂物箱灯开关 28 G45(B) 接杂物箱灯开关 29 G38(B) 接嗣驾照脚灯 30 G70 接 4G 模块 31 G42 仅 4 及 仅 32 GJK15 接地板线束 33 GJB06 接前舱线束 34 GJB07 接前舱线束 35 GJU09 接右前门线束 36 GJU08 接右前门线束 37 Eg11-1 接 11#搭铁 38 Eg11-2 接 11#搭铁 39 G08(E) 接短路片 E 40 Eg07-1 接 7#搭铁 41 Eg07-1 接 7#搭铁 | ECU | Color ECU | 20 | GJK18 | | | | | | |
| 22 G22 接空调箱体小线 23 G31 接輪鸣器 24 G20 接点烟器 25 G32 接前率车内磁卡探测天线 26 G56 接 1#开关组 27 G45(A) 接杂物箱灯开关 28 G45(B) 接杂物箱灯开关 29 G38(B) 接副驾照牌灯 30 G70 接 4G 模块 51 G42 投 PM2.5 测试 Q Q 31 G42 技 PM2.5 测试 Q Q 技 向上线 33 GJB06 接前舱线束 34 GJB07 接前舱线束 35 GJU09 接右前门线束 36 GJU08 接右前门线束 37 Eg11-1 接 11#搭铁 38 Eg11-2 接 11#搭铁 39 G08(E) 接廊路片 E 40 Eg10-1 接 10#搭铁 41 Eg07-1 接 7#搭铁 | G22 接空调箱体小线 | 2 G22 接空调箱体小线 3 G31 接棒鳴器 4 G20 接点網器 5 G32 接前部年内破卡 6 G56 接 1#开美组 7 G45(A) 按象物箱打开关 8 G45(B) 接身獨照腳灯 0 G70 接 G模块 1 G42 (Q 2 GJK15 接地板线束 3 GJB06 接前舱线束 4 GJB07 接前舱线束 5 GJU09 接右前门线束 6 GJU08 按右前门线束 7 Eg11-1 接 11#搭收 9 G08(E) 接短路片 E 0 Eg10-1 接 7#搭映 1 Eg07-1 接 7#搭映 | 21 | G10 | | | | | | |
| 23 G31 接峰鳴器 24 G20 接点烟器 25 G32 接前部车内磁卡 探测天线 26 G56 接1开关组 27 G45(A) 接杂物箱灯开关 28 G45(B) 接外物箱灯开关 29 G38(B) 接副驾照脚灯 30 G70 接4G模块 31 G42 後 PM2.5 测试 (Q 32 GJK15 接地板线束 33 GJB06 接前舱线束 34 GJB07 接前舱线束 35 GJU09 接右前门线束 36 GJU08 接右前门线束 37 Eg11-1 接1申搭铁 38 Eg11-2 接1申搭铁 39 G08(E) 接短路片 E 40 Eg10-1 接7申搭铁 41 Eg07-1 接7申搭铁 | G31 接峰鳴器 G30 接点烟器 G30 接点烟器 G32 接前窜车内磁卡 探测天线 探测天线 G32 接前窜车内磁卡 探测天线 G35 接少物箱灯开关 G45(A) 接杂物箱灯开关 G45(B) 接杂物箱灯开关 G45(B) 接身驾照脚灯 G40 G70 接 4G 模块 G45(B) 接的能线束 G45(B) 接的能线束 G45(B) 接的能线束 G45(B) 接的能线束 G45(B) 接的能线束 G45(B) 接面的比较束 G45(B) 接面的比较 G45(B) E45(B) E | G31 接線鳴器 G20 技点網器 G32 技前郡车内磁卡 探測天线 G32 接前郡车内磁卡 探測天线 G45(A) 接条物箱灯开关 G45(B) 接条物箱灯开关 G45(B) 接条物箱灯开关 G45(B) 接条物箱灯开关 G45(B) 接射域 G45(B) 接射域 G45(B) 接射域 G45(B) E45(B) E45(| 22 | G22 | | | | | | |
| Section | 15 | 5 G32 接前部年内職卡 接別子與 | 23 | G31 | | | | | | |
| Bar Bar | 15 | 5 G32 接前部年内職卡 接別子與 | | G20 | | | | | | |
| | 15 | 6 G56 接 14开关组 | | G32 | 接前部车内磁卡 | | | | | |
| 27 G45(A) 接杂物箱灯开关 28 G45(B) 接杂物箱灯开关 29 G38(B) 接副驾照脚灯 30 G70 接 4G 模块 31 G42 接 PM2.5 测试 Q 32 GJK15 接地板线束 33 GJB06 接前舱线束 34 GJB07 接前舱线束 35 GJU09 接右前门线束 36 GJU08 接右前门线束 37 Eg11-1 接 11#搭铁 38 Eg11-2 接 11#搭铁 39 G08(E) 接短路片 E 40 Eg10-1 接 10#搭铁 41 Eg07-1 接 7#搭铁 42 Eg07-2 接 7#搭铁 | G45(A) 接杂物箱灯开关 | | | | | | 1 1 | _ | | |
| 28 G45(B) 接杂物箱灯开关 29 G38(B) 接顧驾照脚灯 30 G70 接4G 模块 31 G42 接 PM2.5 测试 仪 32 GJK15 接地板线束 33 GJB06 接前舱线束 34 GJB07 接前舱线束 35 GJU09 接右前门线束 36 GJU08 接右前门线束 37 Eg11-1 接 11#搭铁 38 Eg11-2 接 11#搭铁 39 G08(E) 接短路片 E 40 Eg10-1 接 10#搭铁 41 Eg07-1 接 7#搭铁 42 Eg07-2 接 7#搭铁 | 28 G45(B) 接來物箱灯开关 29 G38(B) 接腳驾照脚灯 30 G70 接 4G 模块 31 G42 投 My 42 投 My Q 43 GJB06 接前舱线束 44 GJB07 接前舱线束 45 GJU09 接右前门线束 46 GJU08 接右前门线束 47 Eg11-1 接 11#搭铁 48 Eg11-2 接 11#搭铁 49 G08(E) 接短路片 E 40 Eg10-1 接 7#搭铁 41 Eg07-1 接 7#搭铁 | 8 G45(B) 接杂物箱灯开关 9 G38(B) 接剧驾照脚灯 0 G70 接 4G 模块 1 G42 仅 仅 仅 2 GJK15 接地板线束 3 GJB06 接前舱线束 4 GJB07 接前舱线束 5 GJU09 接右前门线束 6 GJU08 接右前门线束 7 Eg11-1 接 11#搭铁 8 Eg11-2 接 11#搭铁 9 G08(E) 接短路片 E 0 Eg10-1 接 7#搭铁 1 Eg07-1 接 7#搭铁 | 20000 | 2000 to 1000 t | | | | _ | | |
| 29 G38(B) 接副驾照脚灯 30 G70 接 4G 模块 31 G42 接 PM2.5 测试 仅 32 GJK15 接地板线束 33 GJB06 接前舱线束 34 GJB07 接前舱线束 35 GJU09 接右前门线束 36 GJU08 接右前门线束 37 Eg11-1 接 11#搭铁 38 Eg11-2 接 11#搭铁 39 G08(E) 接短路片 E 40 Eg10-1 接 10#搭铁 41 Eg07-1 接 7#搭铁 42 Eg07-2 接 7#搭铁 | 29 G38(B) 技 配 概 與 30 G70 接 4G 模块 31 G42 拔 PM2.5 测试 42 发 U M K M M M M M M M M M M M M M M M M M | 9 | | | | | | _ | | |
| 60 G70 接 4G 模块 31 G42 按 PM2.5 测试 62 GJK15 接地板线束 63 GJB06 接前舱线束 64 GJB07 接前舱线束 65 GJU09 接右前门线束 66 GJU08 接右前门线束 67 Eg11-1 接 11#搭铁 68 Eg11-2 接 11#搭铁 69 G08(E) 接短路片 E 60 Eg10-1 接 10#搭铁 61 Eg07-1 接 7#搭铁 62 Eg07-2 接 7#搭铁 | G70 接 4G 模块 G42 接 PM2.5 测试 | 0 G70 接 4G 模块 1 G42 接 PM2.5 測试 仅 2 GJK15 接地板线束 3 GJB06 接前舱线束 4 GJB07 接前舱线束 5 GJU09 接右前门线束 6 GJU08 接右前门线束 7 Eg11-1 接 11#搭铁 8 Eg11-2 接 11#搭铁 9 G08(E) 接短路片 E 0 Eg10-1 接 10#搭铁 1 Eg07-1 接 7#搭铁 2 Eg07-2 接 7#搭铁 | | | | | | _ | | |
| 31 G42 接 PM2.5 测试仪 32 GJK15 接地板线束 33 GJB06 接前舱线束 34 GJB07 接前舱线束 35 GJU09 接右前门线束 36 GJU08 接右前门线束 37 Eg11-1 接 11#搭铁 38 Eg11-2 接 11#搭铁 39 G08(E) 接短路片 E 40 Eg10-1 接 10#搭铁 41 Eg07-1 接 7#搭铁 42 Eg07-2 接 7#搭铁 | G42 接 PM2.5 测试 | 1 G42 接 PM2.5 测试 仪 2 GJK15 接地板线束 3 GJB06 接前舱线束 4 GJB07 接前舱线束 5 GJU09 接右前门线束 6 GJU08 接右前门线束 7 Eg11-1 接 11#搭铁 8 Eg11-2 接 11#搭铁 9 G08(E) 接短路片 E 0 Eg10-1 接 10#搭铁 1 Eg07-1 接 7#搭铁 | | 0.20 (5 | 2001000000 00000000 000000 | | | _ | | |
| Q | G G G G K K K K K K K K K K K K K | G G K | 30 | G70 | | | | | | |
| 33 GJB06 接前舱线束 34 GJB07 接前舱线束 35 GJU09 接右前门线束 36 GJU08 接右前门线束 37 Eg11-1 接 11#搭铁 38 Eg11-2 接 11#搭铁 39 G08(E) 接短路片 E 40 Eg10-1 接 10#搭铁 41 Eg07-1 接 7#搭铁 42 Eg07-2 接 7#搭铁 | GJB06 接前舱线束 GJB07 接前舱线束 GJB07 接前舱线束 GJB09 接右前门线束 GG GJU08 接右前门线束 GG GJU08 接右前门线束 GG GJU08 接11#搭铁 GG GO8(E) 接短路片 E GG GO8(E) 接短路片 E GG GO9(E) 接牙排搭铁 GG Eg10-1 接 17#搭铁 GG Eg07-1 接 7#搭铁 GG Eg07-2 接 7#搭铁 GG FG FG FG FG FG FG F | 3 GJB06 接前舱线束 4 GJB07 接前舱线束 5 GJU09 接右前门线束 6 GJU08 接右前门线束 7 Egl1-1 接 11#搭铁 8 Egl1-2 接 11#搭铁 9 G08(E) 接短路片 E 0 Egl0-1 接 7#搭铁 2 Eg07-1 接 7#搭铁 | 31 | G42 | | | | | | |
| 34 GJB07 接前舱线束 35 GJU09 接右前门线束 36 GJU08 接右前门线束 37 Eg11-1 接 11#搭铁 38 Eg11-2 接 11#搭铁 39 G08(E) 接短路片 E 40 Eg10-1 接 10#搭铁 41 Eg07-1 接 7#搭铁 42 Eg07-2 接 7#搭铁 | 34 GJB07 接前舱线束 35 GJU09 接右前门线束 36 GJU08 接右前门线束 37 Eg11-1 接 11#搭铁 38 Eg11-2 接 11#搭铁 39 G08(E) 接短路片 E 40 Eg10-1 接 7#搭铁 41 Eg07-1 接 7#搭铁 42 Eg07-2 接 7#搭铁 | 4 GJB07 接前舱线束 5 GJU09 接右前门线束 6 GJU08 接右前门线束 7 Eg11-1 接 11#搭铁 8 Eg11-2 接 11#搭铁 9 G08(E) 接短路片 E 0 Eg10-1 接 7#搭铁 1 Eg07-1 接 7#搭铁 2 Eg07-2 接 7#搭铁 | 32 | GJK15 | 接地板线束 | | | | | |
| SS GJU09 接右前门线束 SG GJU08 接右前门线束 SG GJU08 接右前门线束 SG Eg11-1 接 11#搭铁 SG Eg11-2 接 11#搭铁 SG G08(E) 接短路片 E SG Eg10-1 接 10#搭铁 SG Eg07-1 接 7#搭铁 SG Eg07-2 接 7#搭铁 SG Eg07-2 接 7#搭铁 SG Eg07-2 接 7#搭铁 SG Eg07-2 Eg0 | 155 GJU09 接右前门线束 | 5 GJU09 接右前门线束 6 GJU08 接右前门线束 7 Eg11-1 接 11#搭铁 8 Eg11-2 接 11#搭铁 9 G08(E) 接短路片 E 0 Eg10-1 接 10#搭铁 1 Eg07-1 接 7#搭铁 2 Eg07-2 接 7#搭铁 | 33 | GJB06 | 接前舱线束 | | | | | |
| 66 GJU08 接右前门线束 67 Eg11-1 接 11#搭铁 68 Eg11-2 接 11#搭铁 69 G08(E) 接短路片 E 60 Eg10-1 接 10#搭铁 61 Eg07-1 接 7#搭铁 62 Eg07-2 接 7#搭铁 | G GJU08 接右前门线束 | 6 GJU08 接右前门线束 7 Eg11-1 接 11#搭铁 8 Eg11-2 接 11#搭铁 9 G08(E) 接短路片 E 0 Eg10-1 接 10#搭铁 11 Eg07-1 接 7#搭铁 2 Eg07-2 接 7#搭铁 41 | 4 | GJB07 | 接前舱线束 | | | | | |
| Eg11-1 接 11#搭铁 18 Eg11-2 接 11#搭铁 19 G08(E) 接短路片 E 10 Eg10-1 接 10#搭铁 11 Eg07-1 接 7#搭铁 12 Eg07-2 接 7#搭铁 | Figure | 7 Eg11-1 接 11#搭铁 8 Eg11-2 接 11#搭铁 9 G08(E) 接短路片 E 0 Eg10-1 接 10#搭铁 | 5 | GJU09 | 接右前门线束 | | | | | |
| 18 Eg11-2 接 11#搭铁 19 G08(E) 接短路片 E 10 Eg10-1 接 10#搭铁 11 Eg07-1 接 7#搭铁 12 Eg07-2 接 7#搭铁 | 18 Eg11-2 接 11#搭铁 19 G08(E) 接短路片 E 10 Eg10-1 接 10#搭铁 11 Eg07-1 接 7#搭铁 12 Eg07-2 接 7#搭铁 | 8 Eg11-2 接 11#搭铁 9 G08(E) 接短路片 E 0 Eg10-1 接 10#搭铁 1 Eg07-1 接 7#搭铁 2 Eg07-2 接 7#搭铁 41 | 6 | GJU08 | 接右前门线束 | | | | | |
| 19 G08(E) 接短路片 E 10 Eg10-1 接 10#搭铁 11 Eg07-1 接 7#搭铁 12 Eg07-2 接 7#搭铁 | 19 G08(E) 接短路片 E 10 Eg10-1 接 10#搭铁 11 Eg07-1 接 7#搭铁 12 Eg07-2 接 7#搭铁 | 9 G08(E) 接短路片 E 0 Eg10-1 接 10#搭铁 1 Eg07-1 接 7#搭铁 2 Eg07-2 接 7#搭铁 | 7 | Eg11-1 | 接 11#搭铁 | | | | | |
| Eg07-1 接 7#搭铁 Eg07-2 接 7#搭铁 | Eg07-1 接 7#搭铁 | Eg07-1 接 7#搭铁 | 8 | Eg11-2 | 接 11#搭铁 | | | | | |
| 11 Eg07-1 接 7#搭铁 2 Eg07-2 接 7#搭铁 41 | Eg07-1 接 7#搭铁 | Eg07-1 接 7#搭铁 | 9 | G08(E) | 接短路片E | | | | | |
| 2 Eg07-2 接 7#搭铁 41 | 2 Eg07-2 接 7#搭铁 41 | 2 Eg07-2 接 7#搭铁 41 | 0 | Eg10-1 | 接 10#搭铁 | | | \ | | |
| 41 | 41 | 41 | -1 | Eg07-1 | 接 7#搭铁 | | | | | |
| 41 | 41 | 41 | 12 | Eg07-2 | 接 7#搭铁 | | | | | |
| | | | | | | ٧. | 31 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |





| 69 G58 接 70 G15-1 据 71 G37 接 72 G53(B) 接 73 G54(A) 接 74 G18-1 接 75 G02-1 接 76 G21(A) 接 77 G21(B) 接 78 G21(C) 接 79 G47 接 80 Eg08-1 接 81 Eg08-2 接 | 大灯调节开关 放电开关 电动外后视镜 1节开关 3#开关组 电动外后视镜 1节开关 3#开关组 电动管柱 CUB口 轴向电机 时钟弹簧 1 组合开关 空调控制器 A 空调控制器 B | | | | |
|---|---|---------|----|---|--|
| 70 G15-1 接 71 G37 接 72 G53(B) 接 73 G54(A) 接 74 G18-1 接 75 G02-1 接 76 G21(A) 接 77 G21(B) 接 78 G21(C) 接 79 G47 接 80 Eg08-1 接 81 Eg08-2 接 82 G11 | 电动外后视镜 1节开关组 电动管柱 CUB口 轴向电机 时钟弹簧 1 经组合开关 空调控制器 A 空调控制器 B | | | | |
| 70 G15-1 | 节开关 (3 # 开关组 (4 ま | | | | |
| 72 G53(B) 技 73 G54(A) 技 74 G18-1 技 75 G02-1 技 76 G21(A) 技 77 G21(B) 技 78 G21(C) 技 79 G47 技 80 Eg08-1 技 81 Eg08-2 技 82 G11 | 电动管柱 CUB口 轴向电机 时钟弹簧 1 组合开关 空调控制器 A 空调控制器 B 空调控制器 C | | | | |
| 72 | CUB口 注轴向电机 时钟弹簧 1 线组合开关 空调控制器 A 空调控制器 B 空调控制器 C 空调控制器 C 空调面板 8 #搭铁 | | | | |
| 73 G54(A) 技 74 G18-1 技 75 G02-1 技 76 G21(A) 技 77 G21(B) 技 78 G21(C) 技 79 G47 技 80 Eg08-1 技 81 Eg08-2 技 82 G11 | 軸向电机 时钟弹簧 1 组合开关 空调控制器 A 空调控制器 B 空调控制器 C 空调面板 8#搭铁 | | | | |
| 75 G02-1 接 76 G21(A) 接 77 G21(B) 接 78 G21(C) 接 79 G47 接 80 Eg08-1 接 81 Eg08-2 接 82 G11 | (組合开关 ・空调控制器 A ・空调控制器 B ・空调控制器 C ・空调控制器 C ・空调直板 ・経空调面板 | | | | |
| 76 G21(A) 接 77 G21(B) 接 78 G21(C) 接 79 G47 接 80 Eg08-1 接 81 Eg08-2 接 82 G11 | 空调控制器 A 空调控制器 B 空调控制器 C 空调面板 8#搭铁 | | | | |
| 77 G21(B) 接 78 G21(C) 接 79 G47 接 80 Eg08-1 接 81 Eg08-2 接 82 G11 | 空调控制器 B 空调控制器 C 空调面板 8 #搭铁 | | | | |
| 78 G21(C) 接 79 G47 接 80 Eg08-1 接 81 Eg08-2 接 82 G11 | 空调控制器 C 空调面板 { 8#搭铁 | | | | |
| 79 G47 接 80 Eg08-1 接 81 Eg08-2 接 82 G11 | 空调面板 8#搭铁 | | | | |
| 80 Eg08-1 接 81 Eg08-2 接 82 G11 接 | 8#搭铁 | | | | |
| 81 Eg08-2 接 82 G11 接 | 9 0000000000000 | | | | |
| 82 G11 接 | outh th | | | | |
| 62 GII /= | ₹8#搭铁 | | | | |
| | 副驾驶员安全 | | | | |
| 83 G25(B) 接 | 智能钥匙控制 | | | | |
| 84 G25(A) 接 | 智能钥匙控制 | | | | |
| | 全景影像 | | | | |
| 86 Eg09-1 接 | 9#搭铁 | | | | |
| | 9#搭铁 | | | 6 | |
| 88 G08(D) 接 | 短路片 D | | | | |
| 89 G08(A) 接 | 短路片 A | | | | |
| 90 G08(B) 接 | 短路片 B | | | | |
| | | ري ا | 43 | | |