● 线束布置图 4.9 ——高位制动灯小线

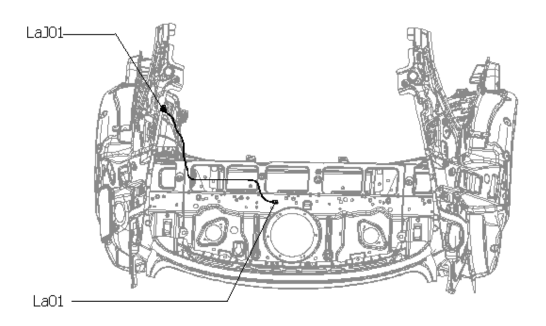
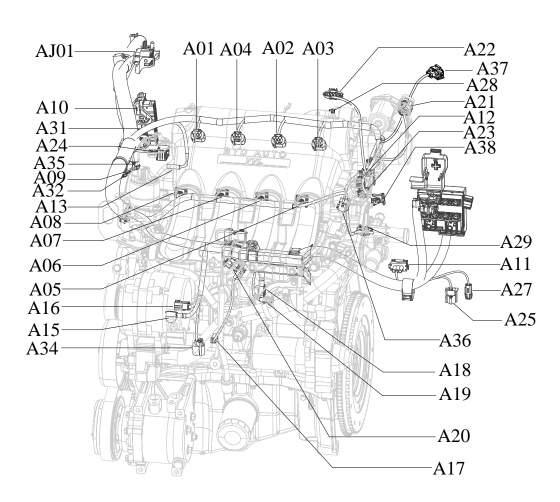
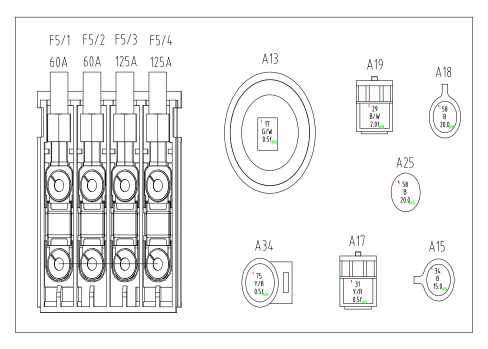


图 4.9 高位制动灯小线									
序号 No.	编码 Coding	名 称 Description	数量 Qty	备注 Rem					
1	LaJ01	接地版线束	1						
2	La01	接地版线束	1						

● 线束布置图 4.10——发动机线束

MT





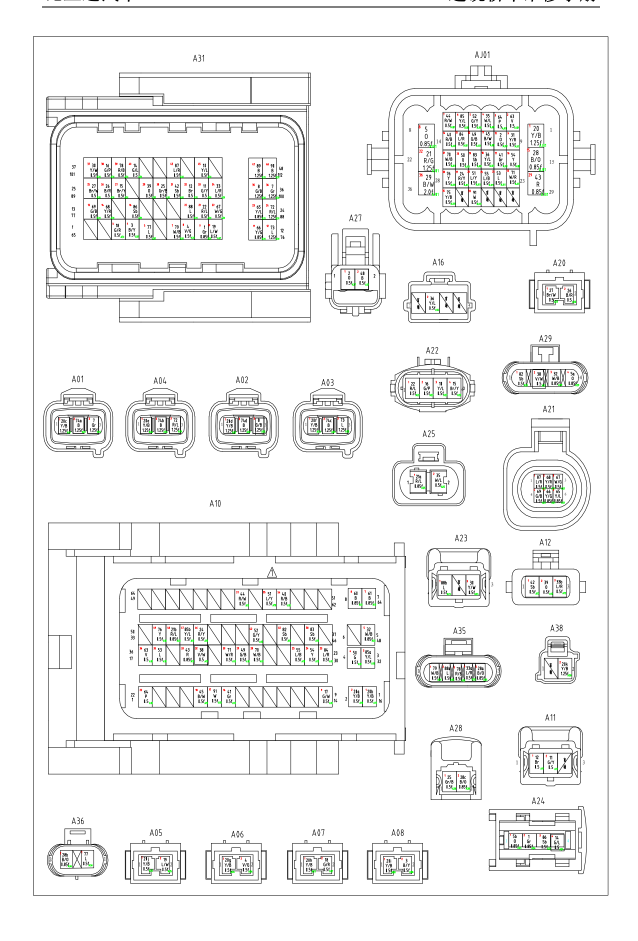
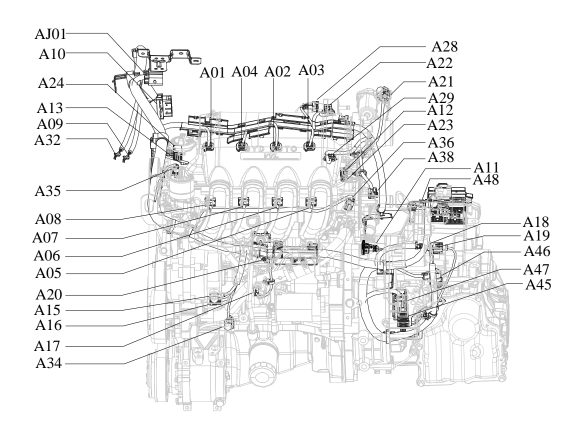
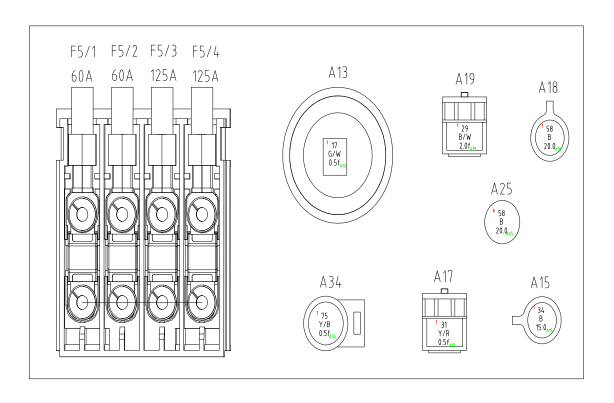


图 4.10 发动机线束(MT)							
序号	编码	名 称	数量	备注			
No.	Coding	Description	Qty	Rem			
01	АЈ01	接前舱线束	1				
02	A01	接 1#点火线圈	1				
03	A02	接 3#点火线圈	1				
04	A03	接 4#点火线圈	1				
05	A04	接 2#点火线圈	1				
06	A05	接4号喷嘴	1				
07	A06	接3号喷嘴	1				
08	A07	接2号喷嘴	1				
09	A08	接1号喷嘴	1				
10	A09	接 1#搭铁	1				
11	A10	接 ECU	1				
12	A11	接曲轴位置传感器	1				
13	A12	接凸轮轴位置传感器	1				
14	A13	接动力转向开关	1				
15	A15	接发电机 B 端	1				
16	A16	接发电机	1				
17	A17	接机油压力传感器	1				
18	A18	接起动机端	1				
19	A19	接起动机	1				
20	A20	接爆震传感器	1				
21	A21	接节气门位置传感器	1				
22	A22	接进气压力温度传感器	1				
23	A23	接冷却液温度传感器	1				
24	A24	接前氧传感器	1				
25	A25	接倒车灯开关	1				
26	A26	接正极保险盒	1				
27	A27	接空档开关	1				
28	A28	接碳罐控制阀	1				
29	A29	接后氧传感器	1				
30	A31	接 ECU2	1				
31	A32	接 2#搭铁	1				
32	A35	接线性废气再循环阀	1				
33	A36	接 MIVEC 阀	1				
34	A37	接制动真空压力传感器	1	起停			
35	A38	接滤波电容	1				

DCT





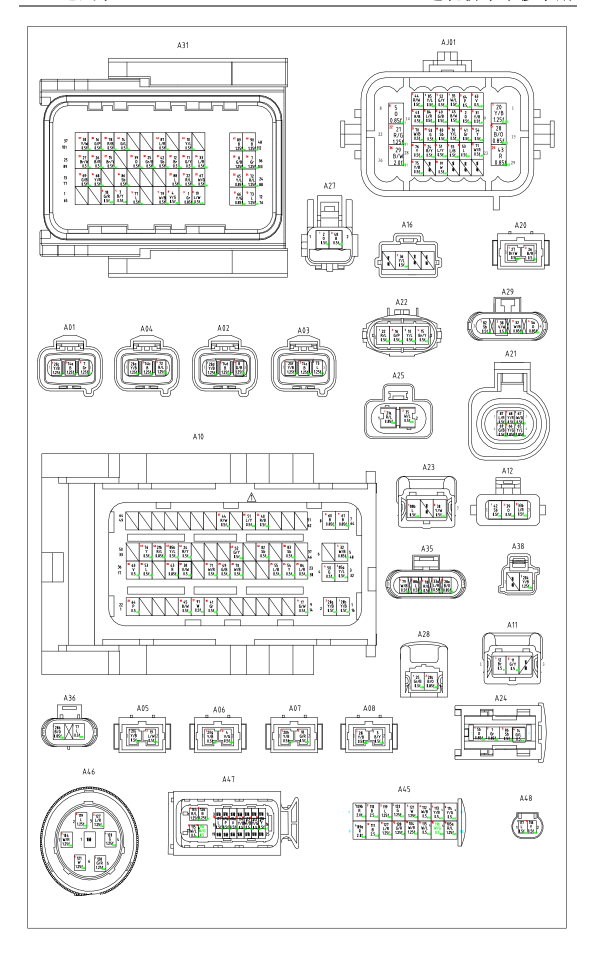


	图 10 发动机线束(DCT)							
序号	编码	名 称	数量	备注				
No.	Coding	Description	Qty	Rem				
01	AJ01	接前舱线束	1					
02	A01	接 1#点火线圈	1					
03	A02	接 3#点火线圈	1					
04	A03	接 4#点火线圈	1					
05	A04	接 2#点火线圈	1					
06	A05	接4号喷嘴	1					
07	A06	接3号喷嘴	1					
08	A07	接2号喷嘴	1					
09	A08	接1号喷嘴	1					
10	A09	接 1#搭铁	1					
11	A10	接 ECU	1					
12	A11	接曲轴位置传感器	1					
13	A12	接凸轮轴位置传感器	1					
14	A13	接动力转向开关	1					
15	A15	接发电机B端	1					
16	A16	接发电机	1					
17	A17	接机油压力传感器	1					
18	A18	接起动机端	1					
19	A19	接起动机	1					
20	A20	接爆震传感器	1					
21	A21	接节气门位置传感器	1					
22	A22	接进气压力温度传感器	1					
23	A23	接冷却液温度传感器	1					
24	A24	接前氧传感器	1					
25	A28	接碳罐控制阀	1					
26	A29	接后氧传感器	1					
27	A32	接 2#搭铁	1					
28	A34	接压缩机离合器	1					
29	A35	接线性废气再循环阀	1					
30	A36	接 MIVEC 阀	1					
31	A38	接滤波电容	1					
32	A45	接电机电源管理模块	1					
33	A46	接变速箱电机	1					
34	A47	接 TCU	1					
35	A48	接方向传感器	1					