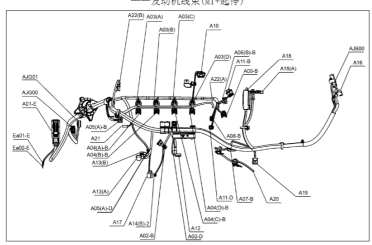
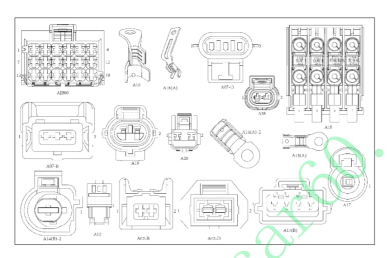
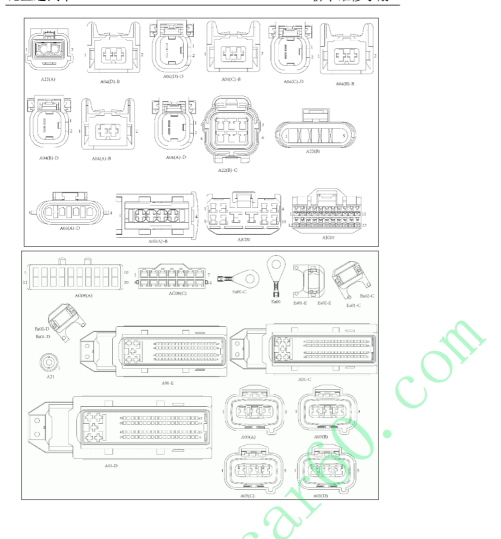
线束布置图 4.10 ——发动机线束(MT+起停)







WWW.

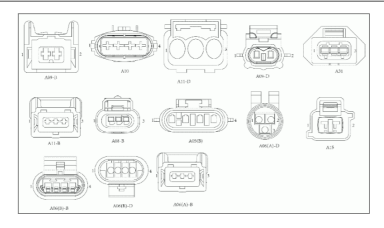


图 4.10 发动机线束							
序号	编码	名 称	数量	备注			
No.	Coding	Description	Qty	Rem			
01	AJB00	接前舱线束 BJA00	1				
02	A16	接前舱配电盒	1				
03	A18(A)	接正极保险盒	1				
04	A07-D	接曲轴位置传感器	1				
05	A18	正极保险盒	1				
06	A07-B	接曲轴位置传感器	1				
07	A19	接倒车灯开关	1				
08	A20	接空档开关	1				
09	A14(A)-2	接启动机	1				
10	A13(A)	接发电机	1				
11	A14(B)-2	接启动机	1				
12	A12	接机油压力	1				
13	A02-B	接爆震传感器	1				
14	A02-D	接爆震传感器	1				
15	A13(B)	接发电机	1				
16	A17	接压缩机	1				
17	A22(A)	接 MIVEC 阀	1				
18	A04(D)-B	接 4#喷油器	1				
19	A04(D)-D	接 4#喷油器	1				
20	A04(C)-B	接 3#喷油器	1				
21	A04(C)-D	接 3#喷油器	1				
22	A04(B)-B	接 2#喷油器	1				
23	A04(B)-D	接 2#喷油器	1				
24	A04(A)-B	接 1#喷油器	1				

图 4.10 发动机线束							
序号	编码	名 称	数量	备注			
No.	Coding	Description	Qty	Rem			
01	A04(A)-D	接 1#喷油器	1				
02	A22(B)-C	接线性废气再循环阀	1				
03	A22(B)	接线性废气再循环阀	1				
04	A05(A)-D	接前氧传感器	1				
05	A05(A)-B	接前氧传感器	1				
06	AJG00	接仪表板线束 GJA00	1				
07	AJG01	接仪表板线束 GJA01	1				
08	AG08(A)	1#短接器	1				
09	AG08(C)	3#短接器	1				
10	Еа00-С	1#搭铁	1				
11	Ea00	1#搭铁	1				
12	Ea01-E	接 2#搭铁 A	1				
13	Ea02-E	接 2#搭铁 B	1				
14	Ea01-C	接 2#搭铁 B	1				
15	Ea02-C	接 2#搭铁 A	1				
16	Ea01-D	接 2#搭铁 A	1				
17	Ea02-D	接 2#搭铁 B	1				
18	A21	接助力转向开关	1				
19	A01-E	接电喷 ECU	1				
20	A01-C	接电喷 ECU	1				
21	A01-D	接电喷 ECU	1				
22	A03(A)	接1缸点火线圈	1				
23	A03(B)	接2缸点火线圈	1				
24	A03(C)	接3缸点火线圈	1				
25	A03(D)	接4缸点火线圈					
26	A09-B	接碳罐控制阀					
27	A10	接进气温度压力传感器					
28	A11-D	接冷却液温度传感器					
29	A09-D	接碳罐控制阀		Y			
30	A11-B	接冷却液温度传感器	1				
31	A08-B	接凸轮轴位置传感器					
32	A05(B)	接后氧传感器					
33	A06(A)-D	接节气门位置传感器					
34	A15	接滤波电容					
35	A06(B)-B	接怠速控制阀					
36	A06(B)-D	接怠速控制阀					
37	A06(A)-B	接节气门位置传感器					
38	A31	接制动真空度传感器					