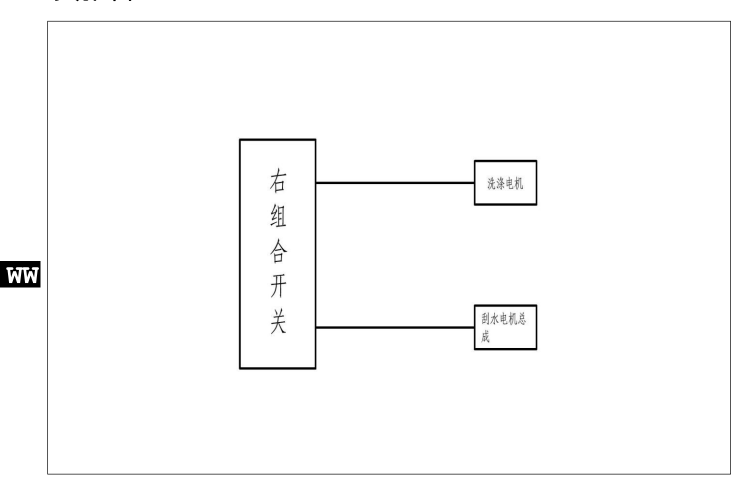


# 雨刮洗涤

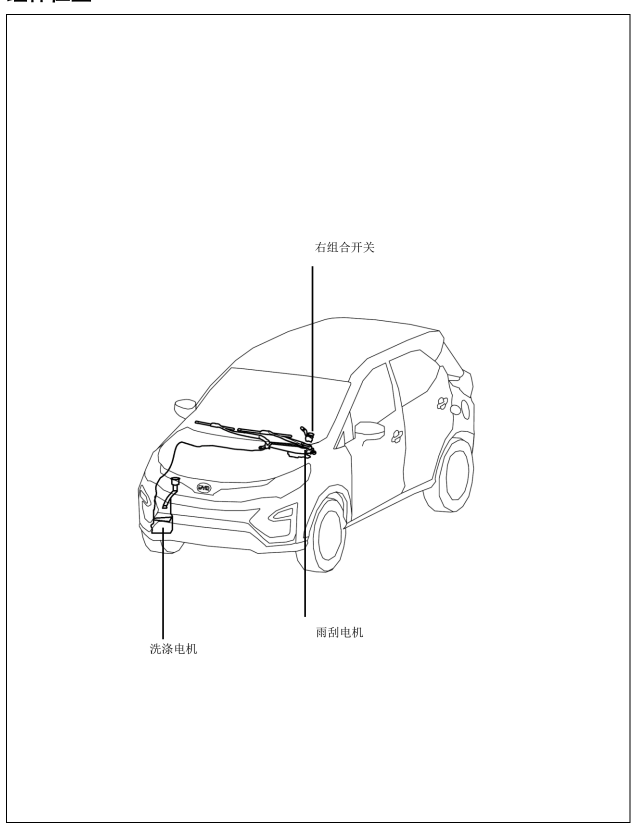
组件位置	
系统概述	2
。 诊断流程	3
故障症状表	4
全面诊断流程	5
	5
雨刮电机电路	11
洗涤电机电路	
前雨刮器总成拆装	19

## 系统框图





## 组件位置





#### 系统概述

前挡风玻璃雨刮和洗涤系统主要由刮臂总成、刮水连杆机构、 刮刷、刮水器电机、洗涤泵、洗涤液壶、洗涤管及喷嘴等组成, 有点刮、间歇刮、慢刮、快刮等不同的刮水功能。前挡风玻璃 雨刮和洗涤系统意在为驾驶员提供方便、安全、可靠的手段来 保证风挡的视野。



### 诊断流程

1 车辆送入维修车间

下一步

2 客户故障分析检查和症状检查

下一步

3 检查蓄电池电压

#### 标准电压:

#### 11 至 14V

如果电压低于 11V, 在转至下一步前对蓄电池充电或更换蓄电池。

4 调整,维修或更换

下一步

5 确认测试

下一步

6 结束



## 故障症状表

#### 前挡风玻璃雨刮和洗涤系统

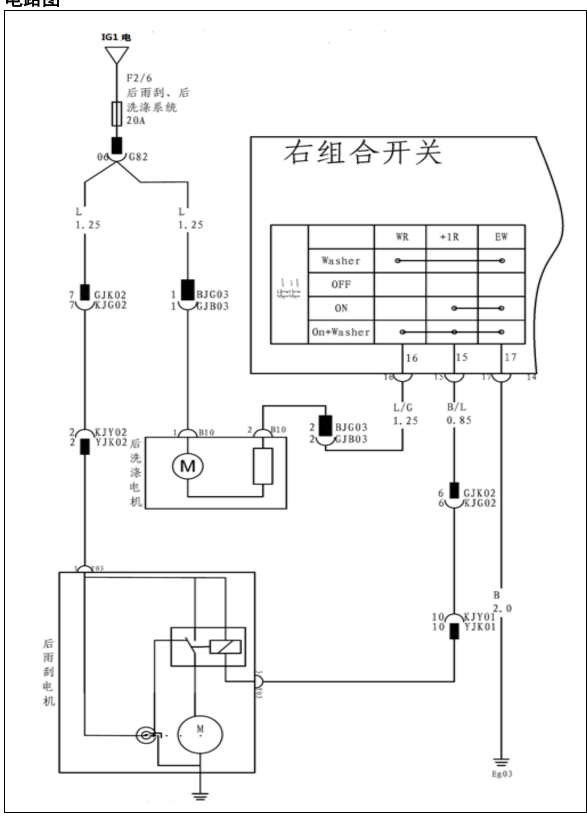
故障症状	可能发生部位
雨刮洗涤系统都不工作	1. 组合开关控制电路
前雨刮电机不工作	<ol> <li>保险</li> <li>前雨刮器电机电路</li> <li>组合开关控制电路</li> </ol>
前雨刮电机在某个档位不工作(其他档位正常)	1. 组合开关
前雨刮电机不能复位	1. 前雨刮电机 2. 线束
前洗涤电机不工作	<ol> <li>1. 保险</li> <li>2 前洗涤电机电路</li> <li>3. 组合开关控制电路</li> </ol>



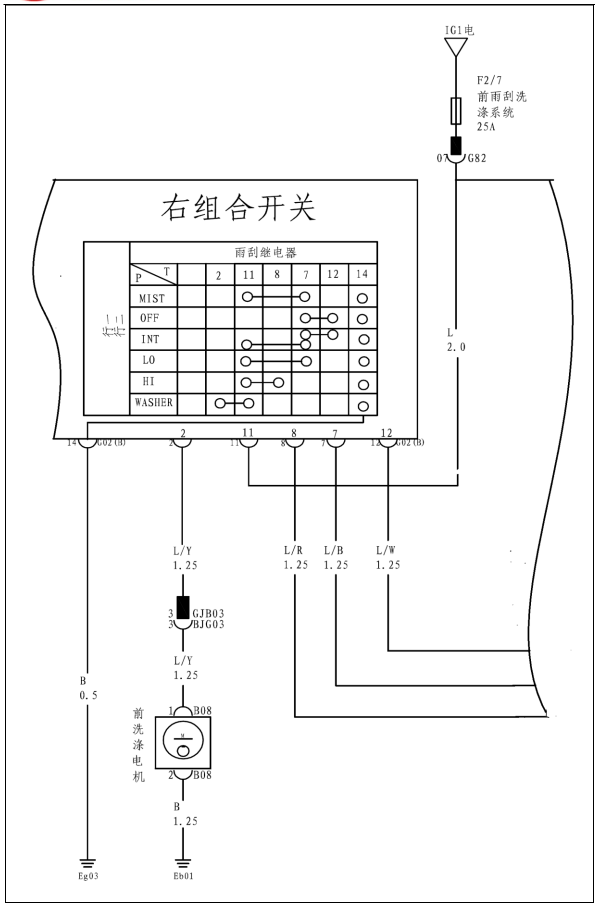
## 全面诊断流程

## 组合开关雨刮电路

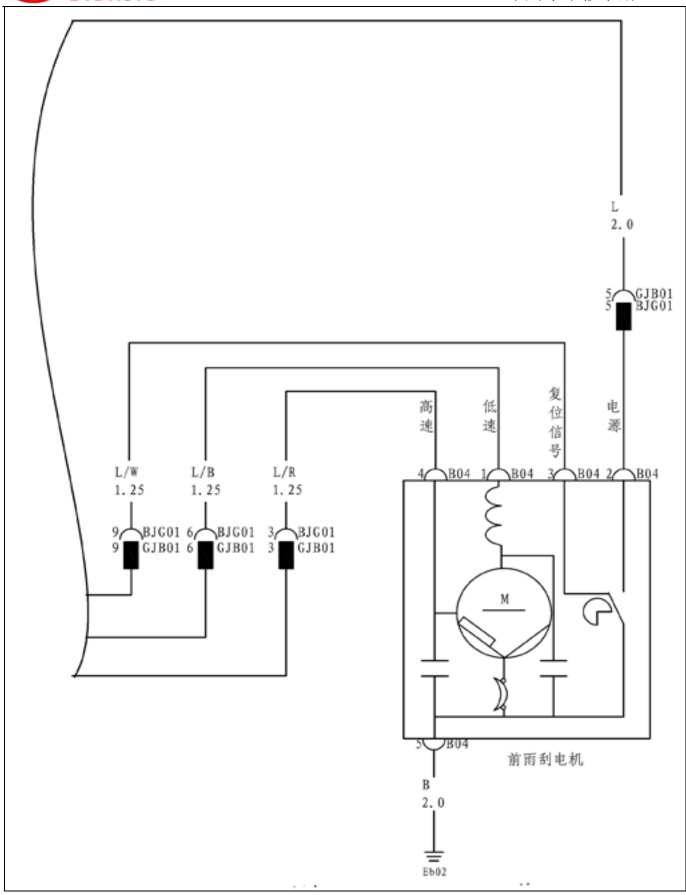
#### 电路图













#### 检查步骤

1 检查保险

(a) 用万用表检查仪表板配电盒 F2/6,F2/7 保险通断。

正常:

保险导通

异常

更换保险

正常

2 检查线束(组合开关电源线束)

- (a) 断开组合开关连接器 G02(B)。
- (b) 电源打到 ON 档。
- (c) 检查端子电压。

端子	线色	正常情况
G02(B)-11-车身地	L	11-14V
G02(B)-14-车身地	В	小于 1V
G02(B)-17 车身地	В	小于 1V

异常

更换线束

正常

3

检查组合开关

- (a) 不断开组合开关连接器 G02(B).
- (b) 电源打到 ON 档
- (c) 从 G02(B)后端引线,检查端子值。

端子	条件	正常情况
G02(B)-11-车身地	组合开关打到 MIST 档	11-14V
G02(B)-7-车身地	组合开关打到 WIIST 包	11-14V
G02(B)-7-车身地	ᄱᄉᄑᆇᅲᅑᆝᇬᇊᄲ	11-14V
G02(B)-12-车身地	组合开关打到 OFF 档	11-14V
G02(B)-7-车身地		11-14V
G02(B)-11-车身地	组合开关打到 INT 档	11-14V
G02(B)-12-车身地	组合开关打到 INT 档	11-14V

#### SC 乘用车维修手册

端子	条件	正常情况
G02(B)-7-车身地	组合开关打到 LO 档	11-14V
G02(B)-11-车身地		11-14V
G02(B)-8-车身地	组合开关打到 HI 档	11-14V
G02(B)-11-车身地		11-14V
G02(B)-2-车身地	组合开关打到 WASHER 档	11-14V
G02(B)-11-车身地		11-14V

端子	条件	正常情况
G02(B)-16-车身地	组合开关打到 WASHER 档	11-14V
G02(B)-17-车身地	知合介大打到 WASHER 相	11-14V
G02(B)-15-车身地	2000年大大型 ON W	11-14V
G02(B)-17-车身地	组合开关打到 ON 档	11-14V
G02(B)-15-车身地		11-14V
G02(B)-16-车身地	组合开关打到 ON+WASHER 档	11-14V
G02(B)-17-车身地	' <b>-</b>	11-14V

异常

更换组合开关

正常

### 4 检查组合开关连接线束

- (a) 断开组合开关 G02(B)连接器。
- (b) 断开前刮水电机总成 B04 连接器。
- (c) 检查线束端子间阻值。

端子	线色	正常情况
G02(B)-12-B04-3	L/W	小于1Ω
G02(B)-7-B04-1	L/B	小于1Ω
G02(B)-8-B04-4	L/R	小于1Ω
G02(B)-15-Y03-3	B/L	小于1Ω
G02(B)-16-B10-2	L/G	小于1Ω

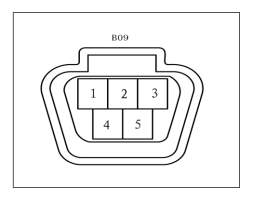
异常

更换线束或连接器



正常

5 检查前刮水电机总成



- (a) 断开前刮水电机总成 B04 连接器。
- (b) 用万用表测量 B04 端子间阻值。

(2) /11/3/11农的至 20:1加 1 时盘盘。		
端子	阻值	
1-5	约4Ω	
4-5	约 2.5 Ω	
3-5	小于 1Ω	
2-5	小于1Ω	

异常

更换刮水电机总成

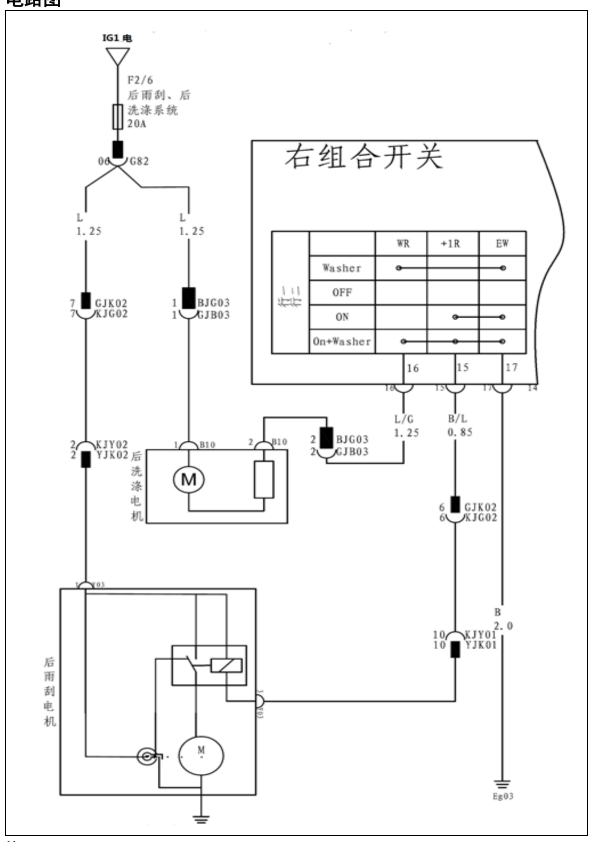
#### 正常

7	结束
8	后雨刮检查参照前雨刮

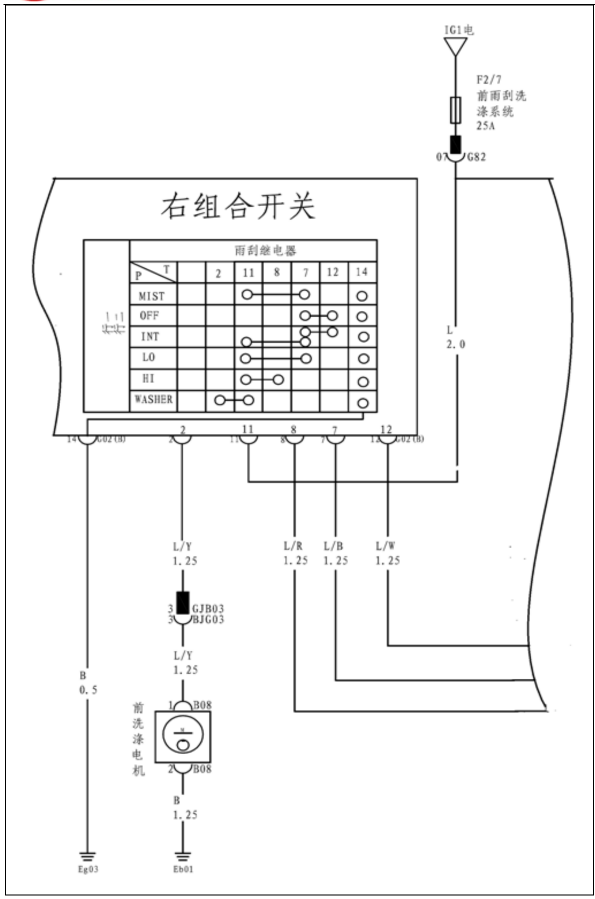


## 前洗涤电机电路

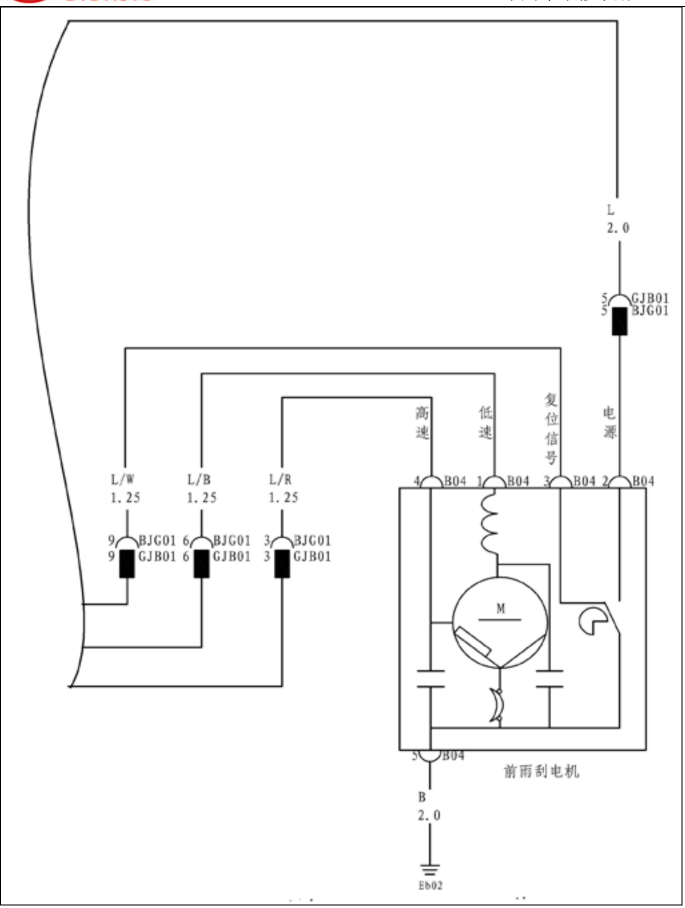
#### 电路图













#### 检查步骤

1 检查保险

(a) 用万用表检查仪表板配电盒 F2/7 保险。

正常:

保险导通

异常

更换保险

正常

2 检查线束(电源)

- (a) 断开组合开关 G02 (B) 连接器。
- (b) 电源打到 ON 档。
- (c) 检查端子电压。

端子	线色	正常情况
G82-07-车身地	L	11-14V
G02(B)-11-车身地	L	11-14V

异常

更换线束

正常

3 检查组合开关

(a) 检查组合开关端子。

端子	条件	正常情况
G02(B)-2-车身地	右组合开关拉回	洗涤电机工作

异常

更换组合开关

正常

4 检查前雨刮电机

- (a) 断开前雨刮电机连接器 B04。
- (b) 给电机对应端子通电,检查电机运行状态。

端子	条件	正常情况
3-蓄电池正极 5-蓄电池负极		电机低速运转
4-蓄电池正极 5-蓄电池负极		电机高速运转



#### SC乘用车维修手册

3-4	电机停在非停止位	大于 10ΚΩ
3-4	电机停在停止位	小于 1 Ω

异常

更换前雨刮电机

正常

5 检查线束(前雨刮电机-组合开关模块)

- (a) 断开前雨刮电机连接器 B04。
- (b) 断开组合开关模块连接器 G02 (B)。
- (c) 检查端子间阻止。

端子	线色	正常情况
B04-3-G02(B)-12	L/W	小于 1Ω
B04-1-G02(B)-7	L/B	小于 1Ω
B04-4-G02(B)-8	L/R	小于 1Ω
B04-5-车身地	В	大于 10ΚΩ

异常

更换线束

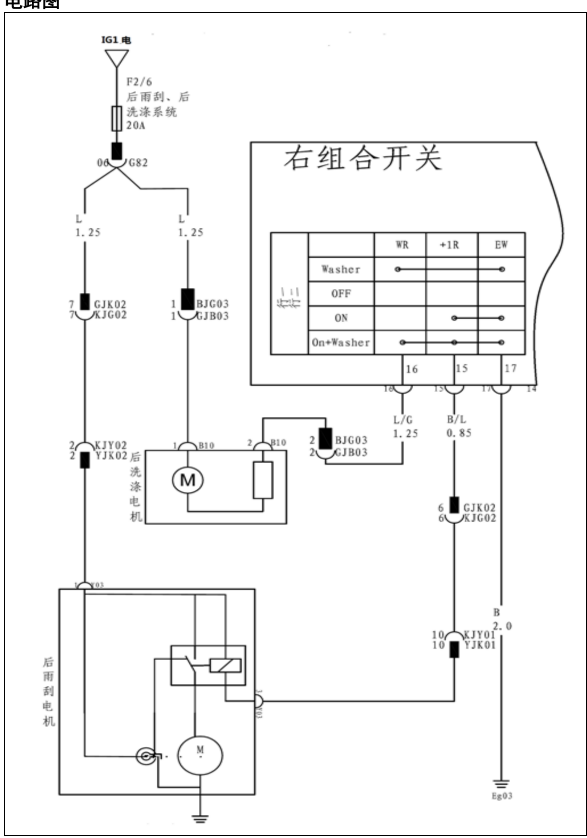
正常

6 更换组合开关模块

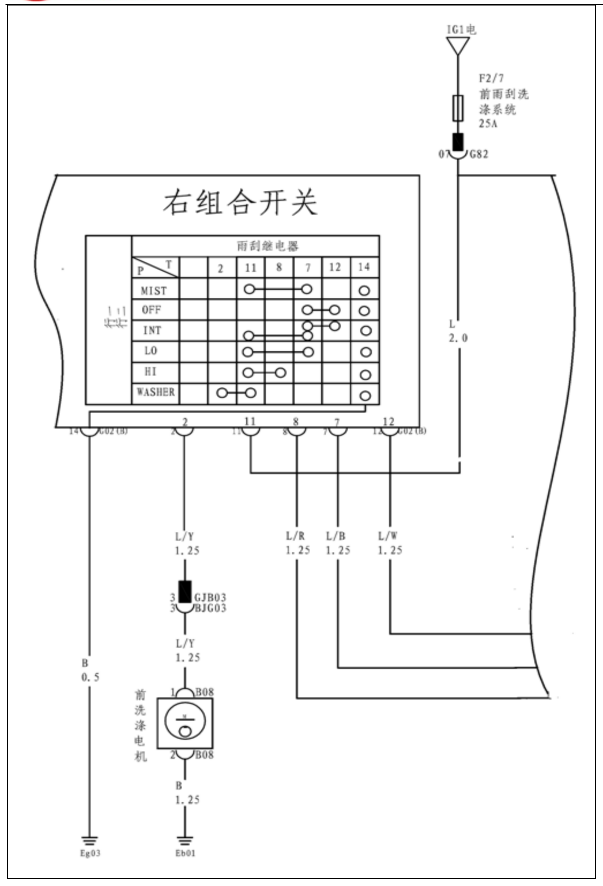


## 后洗涤电机电路

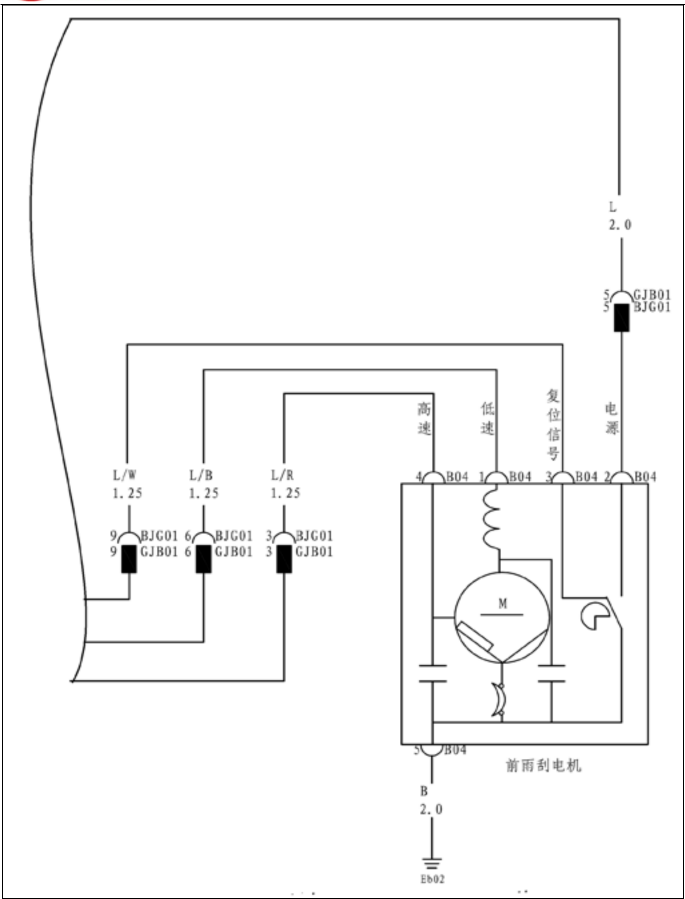
#### 电路图













#### 检查步骤

1 检查保险

(a) 用万用表检查仪表板配电盒 F2/6 保险。

E常:

保险导通

异常

更换保险

正常

2 检查线束(电源)

- (a) 断开组合开关 G02 (B) 连接器。
- (b) 电源打到 ON 档。
- (c) 检查端子电压。

端子	线色	正常情况
G82-06-车身地	L	11-14V
G02(B)-17-车身地	L	小于 1V

异常

更换线束

正常

3 检查组合开关

(b) 检查组合开关端子。

端子	条件	正常情况
G02(B)-2-车身地	右组合开关拉回	洗涤电机工作

异常

更换组合开关

正常

4 检查后雨刮电机

- (a) 断开前雨刮电机连接器 B04。
- (b) 给电机对应端子通电,检查电机运行状态。

端子	条件	正常情况
3-蓄电池正极 5-蓄电池负极		电机低速运转
4-蓄电池正极 5-蓄电池负极		电机高速运转



#### SC乘用车维修手册

3-4	电机停在非停止位	大于 10ΚΩ
3-4	电机停在停止位	小于 1Ω

异常

更换前雨刮电机

正常

5 检查线束(前雨刮电机-组合开关模块)

- (a) 断开前雨刮电机连接器 B04。
- (b) 断开组合开关模块连接器 G02 (B)。
- (c) 检查端子间阻止。

端子	线色	正常情况
G82-06-B10-1	L	小于 1Ω
G82-06-Y03-1	L	小于 1Ω
G02(B)-16-B10-2	L/G	小于 1Ω
G02(B)-15-Y03-3	B/L	小于 1Ω

异常

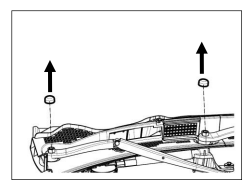
更换线束

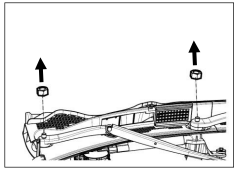
正常

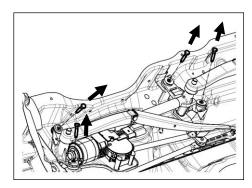
6 更换组合开关模块



#### 前雨刮器总成拆装







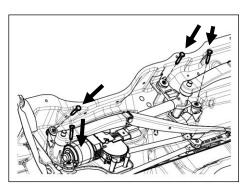
### 拆卸

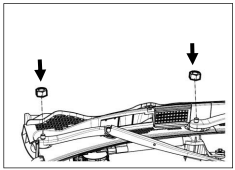
- 1. 拆卸左、右雨刮刮臂
- (a) 取下两个刮臂装饰帽。

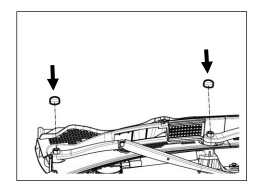
(b) 拆卸2个固定螺母。

- 2. 拆卸前通风盖板
- 3. 拆卸前雨刮器总成
  - (a) 用 10#套筒拆卸 4 个螺栓。
  - (b) 断开接插件。
  - (c) 取下前雨刮器总成。









#### 安装

#### 1. 安装前雨刮器总成

- (a) 将前雨刮器总成对准安装孔。
- (b) 安装 4 个螺栓。
- (c)接上接插件。

#### 2. 安装前通风盖板

#### 3. 安装左、右雨刮刮臂

- (a) 将刮臂插入固定螺栓。
- (b) 安装2个固定螺母。

(c) 安装 2 个刮臂装饰帽。

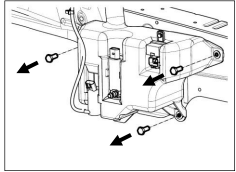


### 洗涤电机拆装 拆卸

- 1. 拆卸前保险杠总成
- 2. 断开洗涤软管
- 3. 拆卸洗涤液壶
- (a) 断开电机上的接插件。
- (b) 取下1个卡扣。



- (c) 用 10#套筒拆卸 3 个螺栓。
- (d) 取下洗涤液壶。

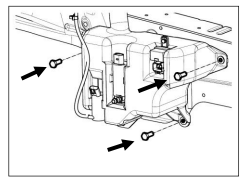


#### 4. 拆卸洗涤电机

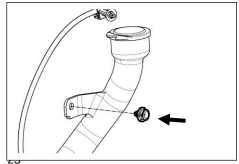
(a) 从洗涤液壶上拆下洗涤电机。

#### 安装

- 1. 安装洗涤电机
- (a) 将洗涤电机装入洗涤液壶。
- 2. 安装洗涤液壶
- (a) 将洗涤液壶装入安装位置。
- (b) 装上3个螺栓。



(c) 卡上1个卡扣。



- 3. 接上洗涤管路
- 4. 安装前保险