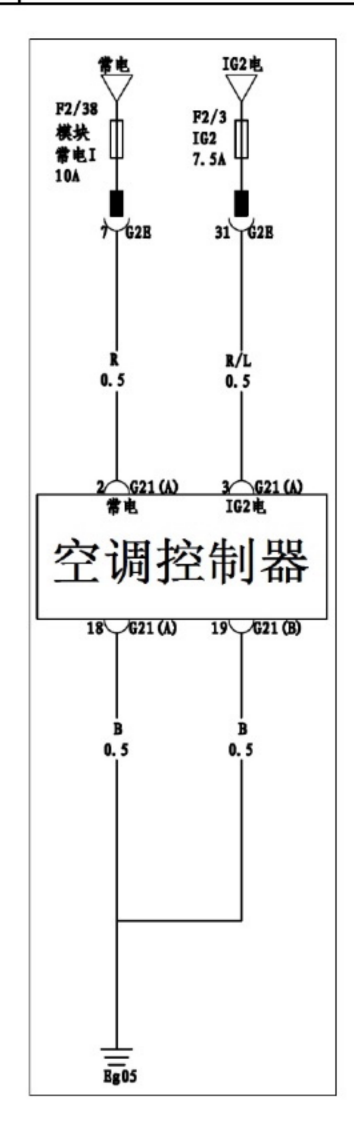
AC-62

空调系统

## 低压侧电源检查

DTC	B2A0717	电源电压过压(高于 16V)	
DTC	B2A0716	电源电压欠压(低于 9V)	

AC 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 F2/38、F2/3 保险通断。 正常:

导通

异常

更换保险

AC

正常

2 检查线束

- (a) 断开空调控制器(AC ECU)连接器 G21。
- (b) 检查端子电压。

## 标准值

线色	条件	正常情况
R/L	ON 档电	11~14V
R	常电	11~14V
В	始终	小于1Ω
В	始终	小于1Ω
	R/L R B	R/L ON 档电 R 常电 B 始终

异常

更换线束或连接器

正常

3 电源电路正常