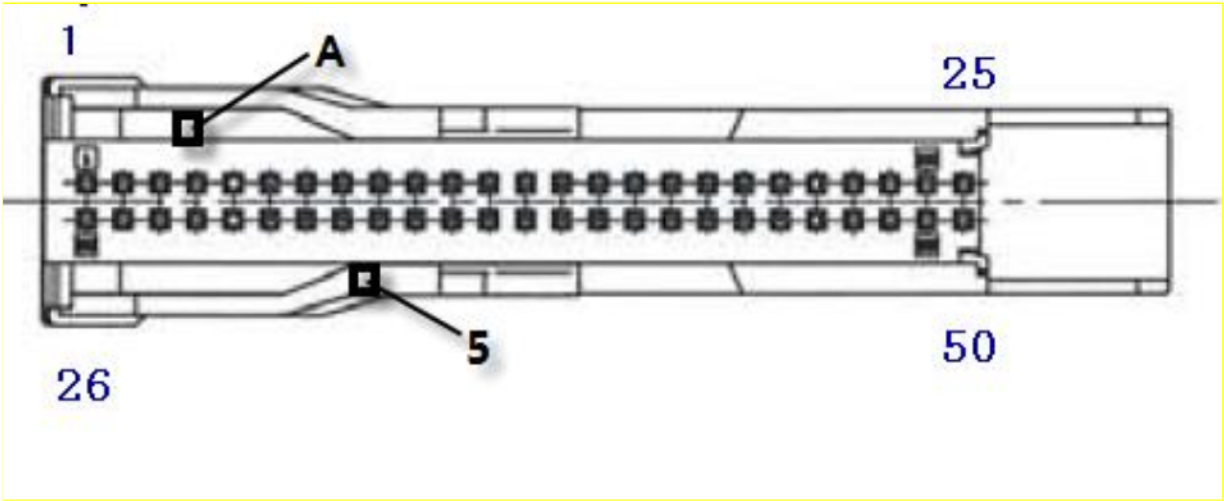


终端诊断

1. 检查 SRS 系统 ECU 端子（板端接插件）



(a) 拔下 ECU 上连接器 G10，测量线束端连接器各端子间电压及阻值

端子编号	线色	端子描述	测试条件	正常值
10- 11		驾驶员气囊	始终	11-14V
13-14		乘员气囊	始终	小于 1 Ω
43-44		左前碰撞传感器（前下纵梁）	——	——
35-36		右前碰撞传感器（前下纵梁）	——	——
26-27		左后碰撞传感器（后下纵梁）	——	——
29-28		右后碰撞传感器（后下纵梁）	——	——
26-27		左后侧碰撞传感器（C 柱）	——	——
29-28		右后侧碰撞传感器（C 柱）	——	——
12-37		左侧碰撞传感器（B 柱）	——	约 2.5V
20-45		右侧碰撞传感器（B 柱）	——	约 2.5V