

B162A-00 左前座椅侧安全气囊阻值为 0 故障解析

故障码说明：

故障码 (DTC)	说明
B162A-00	左前座椅侧安全气囊阻值为 0

故障码诊断流程：

1).检查左前座椅侧安全气囊接插件上的锁止片是否安装到位

NG: 将锁止片按到位

OK: 下一步

2).检查左前座椅侧安全气囊模块小线与安全气囊线束之间对接接插件是否接好

A).断开左前座椅侧安全气囊模块小线与安全气囊线束之间对接接插件，重新接上，确保接好

B).将电源档位上至 ON 档电，使用诊断仪清除故障码，并至少等待 20S

C).将电源档位上至 OFF 档

D).将电源档位上至 ON 档，使用诊断仪读取故障码

结果	进行
故障码消除	A
故障码依然存在	B

A: 系统正常（接插件接触不良或未接）

B: 下一步

3).检查左前座椅侧安全气囊模块

A).更换新的左前座椅侧安全气囊模块，接好各接插件

B).将电源档位上至 ON 档电，使用诊断仪清除故障码，并至少等待 20S

C).将电源档位上至 OFF 档

D).将电源档位上至 ON 档，使用诊断仪读取故障码

结果	进行
故障码消除	OK
故障码依然存在	NG

OK: 更换新的左前座椅侧安全气囊模块

NG: 下一步

4).检查左前座椅侧安全气囊电路

A).断开左前座椅侧安全气囊模块小线与安全气囊线束之间对接接插件，断开左前座椅侧安全气囊接插件K34，测安全气囊ECU 侧线束端两针脚之间的导通性

结果	进行
导通	A
不导通	B

B: 更换安全气囊ECU

A: 下一步

5).检查安全气囊 ECU

A).连接新的安全气囊 ECU

B).将电源档位上至 ON 档电，使用诊断仪清除故障码，并至少等待 20S

C).将电源档位上至 OFF 档

D).将电源档位上至 ON 档，使用诊断仪读取故障码

结果	进行
故障码消除	A
故障码依然存在	B

A: 更换新的安全气囊ECU

B: 下一步

6).更换线束

LAUNCH