DTC B167B 右后侧面碰撞传感器对地短路

电路图

RS

SRS ECU 高 低 26 **KG10** 27 KG10 Br/W Gr/G 0.5 0.5 右 后 侧 碰 撞 传 K05 (D) K05 (D) 1

检查步骤

- 1 检查右后侧碰撞传感器
- (a) 连接新的右后侧碰撞传感器。
- (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) 将电源档位退至 OFF 档。



SRS 系统 RS-63

(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	В

A >

更换右后侧碰撞传感器

В

2 检查线束

(a) 断开接插件 K05(D),测线束对地阻值。

() // //					
	连接端子	线色	测量条件	正常值	
	K05(D)-1-车身 地	Gr/G	始终	1ΜΩ 以上	
	K05(D)-2-车身 地	Br/w	始终	1ΜΩ 以上	

异常

更换对应线束

正常

3 结束

RS