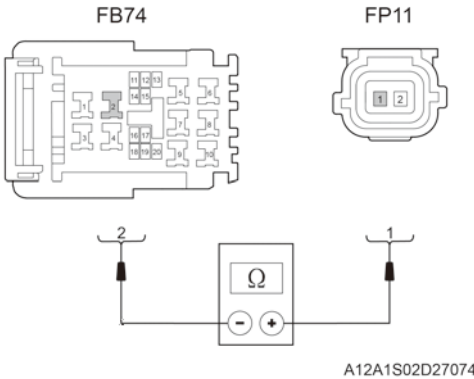


B11DA13-故障诊断

故障码说明

故障码(DTC)	故障码描述	可能故障原因
B11DA13	右前雾灯输出电流低于阈值或开路(高边驱动)	1.右前雾灯输出线路故障
		2.车身控制模块故障

故障诊断步骤

①一般检查	
	<p>a. 电源状态“OFF”，断开蓄电池负极。</p> <p>b. 检查右前雾灯输出线束是否存在损坏、断裂等现象。</p> <p>c. 检查右前雾灯输出线束接插件是否存在虚接、损坏等现象。</p> <p>检查结果是否正常？ 是>>去步骤2。 否>>维修或更换右前雾灯输出线束。</p>
②检查右前雾灯输出线束	
 <p>FB74</p> <p>FP11</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>A12A1S02D27074</p>	<p>a. 电源状态“OFF”，断开蓄电池负极。</p> <p>b. 断开车身控制模块线束接插件FB74和右前雾灯线束接插件FP11。</p> <p>c. 用数字万用表测量FB74的2号针脚与FP11的1号针脚之间的电阻。</p> <p>标准电阻值：<1Ω</p> <p>检查结果是否正常？ 是>>去步骤3。 否>>维修或更换右前雾灯输出线束。</p>

故障诊断步骤 (续)

③更换车身控制模块	
	<p>a. 更换新的车身控制模块，检查故障码及症状是否排除。</p> <p>检查结果是否正常？ 是>>故障排除。 否>>从其他症状查找原因。</p> <div><p>i 注意:</p><ul style="list-style-type: none">■ 更换车身控制模块后，需用诊断仪进行车身控制模块重新标定。</div>