

< DTC/ 电路诊断 >

## ASCD 指示器

### 部件功能检查

INFOID:000000008704015

#### 1. 检查 ASCD 指示器功能

检测下列条件下 ASCD 指示器。

ASCD 指示器	状态		技术参数
CRUISE 灯	<ul style="list-style-type: none"> <li>点火开关: ON</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MAIN 开关: 第 1 次按下 → 第 2 次</li> </ul>	ON → OFF
SET 灯	<ul style="list-style-type: none"> <li>MAIN 开关: ON</li> <li>当车速在 38 km/h (24 MPH) 和 160 km/h (100 MPH) 之间时</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASCD: 工作</li> </ul>	ON
		<ul style="list-style-type: none"> <li>ASCD: 不工作</li> </ul>	OFF

检查结果是否正常?

- 是 >> 检查结束
- 否 >> 转至 [EC-628](#), " 诊断步骤 "。

### 诊断步骤

INFOID:000000008704016

#### 1. 检查 DTC

检查确认没有显示 DTC UXXXX。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 2。
- 否 >> 执行 DTC UXXXX 的故障诊断。

#### 2. 用组合仪表检查 DTC

用组合仪表检查 DTC。请参见 [MWI-80](#), "DTC 索引"。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 3。
- 否 >> 修理或更换检测到故障的零件。

#### 3. 检查间歇性故障

检查间歇性故障。请参见 [GI-39](#), " 间歇性故障 "。

检查结果是否正常?

- 是 >> 更换组合仪表。请参见 [MWI-117](#), " 拆卸和安装 "。
- 否 >> 修理或更换检测到故障的零件。