

U0401: 68 自 PCM 的信号不稳定故障解析

故障码说明:

DTC	说明
U0401: 68	自 PCM 的信号不稳定

故障码分析:

检测条件:

- 车后监控控制模块 (RH) 接收源于PCM 的不稳定信号持续1 s 或更久。

可能的原因:

- PCM 故障
- 车后监控控制模块 (RH) 故障

故障码诊断流程:

1). 确认PCM DTC

- A). 将点火开关切换至OFF。
- B). 将汽车故障诊断仪连接至DLC-2。
- C). 执行DTC 读取程序。
- D). 是否出现DTC?
 - 是:执行适用的DTC 检查。
 - 否:执行下一步。

2). 确认PCM 故障

- A). 使用汽车故障诊断仪清除DTC。
- B). 把点火开关打在ON位置并等待 1.5秒或更久。
- C). 使用汽车故障诊断仪进行DTC 检查。
- D). 是否出现相同的DTC?
 - 是:更换PCM, 然后执行下一步。
 - 否:执行下一步。

3). 确认故障检修完成

- A). 使用汽车故障诊断仪清除DTC。
- B). 把点火开关打在ON位置并等待 1.5秒或更久。
- C). 使用汽车故障诊断仪进行DTC 检查。

D). 是否出现相同的DTC?

- 是:更换车后监控控制模块(RH), 然后执行下一步。
- 否:执行下一步。

4). 确认没有其它DTC 存在

- 是:执行适用的DTC 检查。
- 否:DTC 故障检修完。

LAUNCH