

# P1109 BARO传感器电路电压不在高电压范围内故障解析

## 故障码说明:

DTC	说明
P1109	BARO传感器电路电压不在高电压范围内

## 故障码诊断流程:

说明:

进行故障处理之前,先记录所有冻结数据以及所有仪表快照数据,再查阅一般故障处理说明。

- 1) .使用汽车故障诊断仪重新设置ECM/PCM。
- 2) .起动发动机。
- 3) .使用汽车故障诊断仪检查所有DTC 或临时DTC。  
是否显示DTC P1109?  
是—进行第4 步。  
否—间歇性故障, 此时系统正常。
- 4) .如果ECM/PCM 不是最新版软件, 则升级ECM/PCM或使用运行良好的ECM/PCM 进行替换。
- 5) .使用汽车故障诊断仪检查所有DTC或临时DTC。  
是否显示DTC P1109?  
是—如果已升级ECM/PCM 软件, 则使用运行良好的ECM/PCM 进行替换, 然后重新检查。如果已替换ECM/PCM软件, 则进行第1 步。  
否—如果已升级ECM/PCM 软件, 则故障处理完成。如果已替换ECM/PCM 软件, 则更换原来的ECM/PCM。如果显示其他DTC 或临时DTC, 则排除显示的DTC 故障。