

B1317 电池电压高故障解析

故障码说明:

DTC	说明
B1317	电池电压高

故障码分析:

检测条件:

- 电池的输入电压过高

可能的原因:

- 蓄电池故障
- 发电机故障
- 自动灯光/雨刮器控制模块故障

故障码诊断流程:

1). 检查PCM 的DTC

- A). 将汽车故障诊断仪连接至DLC-2。
- B). 是否显示了PCM 的任何DTC?
 - 是:进行DTC 检查。执行下一步。
 - 否:执行下一步。

2). 确认故障检修完成

- A). 确保重新连接所有断开的连接器。
- B). 使用汽车故障诊断仪清除来自自动灯光/雨刮器控制模块存储器的DTC。
- C). 将点火开关切换到LOCK 位置。
- D). 将点火开关切换到ON 位置。
- E). 是否出现相同的DTC?
 - 是:更换自动灯光/雨刮器控制模块。
 - 否:DTC故障检修完成。