

# B1317 蓄电池电压高故障解析

## 故障码说明:

DTC	说明
B1317	蓄电池电压高

## 故障码分析:

检测条件:

- 蓄电池的输入电压过高

可能的原因:

- 蓄电池故障
- 发电机故障
- 自动照灯/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). 使用汽车故障诊断仪执行PCM DTC 检查。
- C). 是否出现相同的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). 使用汽车故障诊断仪清除来自自动照灯/雨刮器控制模块存储器的DTC。
- B). 利用汽车故障诊断仪执行自动照灯/雨刮器控制模块DTC检查。
- C). 是否显示DTC B1317?
  - 是:更换自动照灯/雨刮器控制模块。
  - 否:DTC 故障检修完。