

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。