

马自达3 B1502 故障码解析

1. 故障码含义

DTC	故障码含义
B1502	左转信号灯电路接地短路

检测条件： PJB 与转向开关（LH）之间的线束接地短路。

2. 可能的原因：

- 1) PJB 接线端 J-04 0 与灯开关接线端 L 之间的线束接地短路。
- 2) 灯开关故障。
- 3) PJB 故障。

3. 故障码诊断流程：

- 1) 关闭点火开关。
- 2) 断开灯开关连接器。
- 3) 检查灯开关连接器的接线端是否有连接不良：
 - 是：修理或者更换接线端，然后转至步骤 8。
 - 否：继续下面步骤。
- 4) 断开 PJB 连接器。

5) 检查 PJB 连接器的接线端是否有连接不良:

- 是: 修理或者更换接线端, 然后转至步骤 8。
- 否: 继续下面步骤。

6) 检查 PJB 接线端 J-04 0 (线束侧) 与接地体之间是否短路:

- 是: 修理或更换可能存在接地短路的线束, 然后转至步骤 8。
- 否: 继续下面步骤。

7) 检查灯开关是否正常:

- 是: 继续下面步骤。
- 否: 更换灯开关, 继续下面步骤。

8) 重新连接所有断开的连接器。

9) 将点火开关置于 ON 位置。

10) 用 X431 清除 DTC, 关闭点火开关, 后再转至 ON 位置, 后再次检查是否出现 B1502:

- 是: 更换 PJB。
- 否: 故障检修完成。