

# 22、B10DA: 51、P1260: 00 仪表组与PCM 之间的通信错误（数据传输错误）故障解析

## 故障码说明:

DTC	说明
22	仪表组与 PCM 之间的通信错误（数据传输错误）
B10DA: 51	
P1260: 00	

## 故障码分析:

检测条件:

- 仪表组与PCM 之间的通信错误（数据传输错误）

可能的原因:

- 仪表组与PCM 之间的线束（CAN 线路）故障
- 仪表组故障
- PCM 故障

## 故障码诊断流程:

1). 确认DTC

A). 仪表组和PCM 的其中之一或者两者是否显示U0001:88 或 U0073:00 的其中之一，或同时显示？

- 是:按照相应DTC 检查程序执行故障检修。
- 否:执行下一步。

2). 确认DTC

A). 使用已登记的钥匙将点火开关转到ON 的位置。

B). 是否显示DTC？

a). 安全灯: 22

b). 汽车故障诊断仪: B10DA:51/P1260:00

- 是:更换PCM, 并在更换时对防盗锁止系统执行重置程序。执行下一步。
- 否:DTC 故障检修完。

3). 检查仪表组和PCM

A). 是否再次显示DTC?

a). 安全灯： 22

b). 汽车故障诊断仪： B10DA:51/P1260:00

- 是:更换仪表组,并在更换时对防盗锁止系统执行重置程序。执行下一步。
- 否:DTC 故障检修完。

4). 检查PCM

A). 是否再次显示DTC?

a). 安全灯： 22

b). 汽车故障诊断仪： B10DA:51/P1260:00

- 是:更换PCM,并在更换时对防盗锁止系统执行重置程序。
- 否:DTC 故障检修完。

LAUNCH