

P003A72

故障代码定义：增压器废气旁通阀零位自学习超上限故障。

故障代码报码条件：学习到的零点电压超出上限。

故障可能原因：

- › 执行器状态与 SPEC 不一致。
- › 执行器关闭位置处被异物挡住。

故障代码消除条件：零位自学习电压值在合理范围内值。

排除方法：

排除方法

| 步骤 | 操作 | 是 | 否 |
|----|--|---------|------------------|
| 1 | 把点火开关置于 ON 位置 | 转第 2 步 | — |
| 2 | 用诊断仪读取 ECM 是否有该故障码 | 转第 3 步 | 排查其它故障代码 |
| 3 | 将增压器手动推到关闭位置，读取位置电压，是否在 SPEC 范围外 | 更换增压器总成 | 检查是否有偶发卡滞，转第 4 步 |
| 4 | 检查增压器关死位置附近是否有异物 | 移除异物 | 检查是否有偶发卡滞，转第 5 步 |
| 5 | 将点火开关置于“ON”，连接诊断仪发送故障代码清除指令，启动发动机达到检测启动条件，观察故障代码是否再次报出 | 诊断帮助 | 系统正常 |

