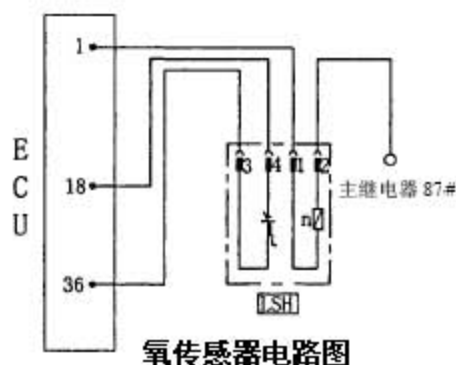


## P0134 氧传感器信号故障解析

### 故障码说明:

DTC	说明
P0134	氧传感器信号故障



1. 接加热电源正极（白色）；
2. 接加热电源负极（白色）；
3. 接信号负极（灰色）；
4. 接信号正极（黑色）；

### 故障码诊断流程:

**注:** 以下诊断流程适用于“P0135 上游氧传感器加热电路故障”没有同时发生，若 P0135 故障同时存在请先处理 P0135 故障，然后再按下述流程进行检修。

- 1). 接上诊断仪及转接器，将点火开关置于“ON”。
  - 下一步
- 2). 起动发动机，怠速运行至冷却液温度达到正常值。观察诊断仪上“氧传感器电压”项数值的变化，此时显示数值应该在 100mV~900mV 之间快速变化。
  - 是 诊断帮助
  - 否 下一步
- 3). 检查 ECU 的 36#、18# 针脚分别与传感器接头 3#（与氧传感器灰色连接线相对）、4#（与氧传感器黑色连接线相对）针脚之间线路是否断路。
  - 是 修理或更换线束
  - 否 诊断帮助