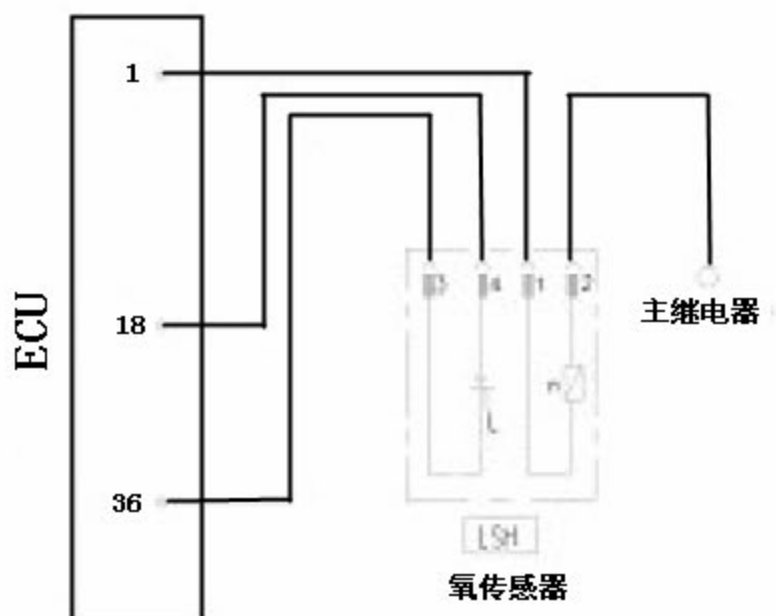


## P0134 上游氧传感器信号故障解析

### 故障码说明:

故障码 (DTC)	说明
P0134	上游氧传感器信号故障

注: 以下诊断流程适用于 P0135 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。



### 氧传感器电路图

针脚:

- 1号接加热控制 (ECU1#);
- 2号接加热电源接主继电器;
- 3号接传感器地 (ECU36#);
- 4号接信号正极 (ECU18#)。

## 故障码诊断流程:

序号	操作步骤	检测结果	后续步骤
1	接上诊断及转接器,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-900 mV 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

LAUNCH