

# P0132 上游氧传感器电路电压过高故障解析

## 故障码说明：

故障码 (DTC)	说明
P0132	上游氧传感器电路电压过高

(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。)

## 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~900mV 之间快速变化。	是	诊断帮助
		否	下一步
3	检查 ECU 的 2#、39#、45# 针脚分别与传感器接头 2#、3#、4#针脚之间线路是否对地短路。	是	修理或更换线束
		否	诊断帮助