

# P0130上游氧传感器信号不合理故障解析

## 故障码说明:

故障码	说明
P0130	上游氧传感器信号不合理

检查电路

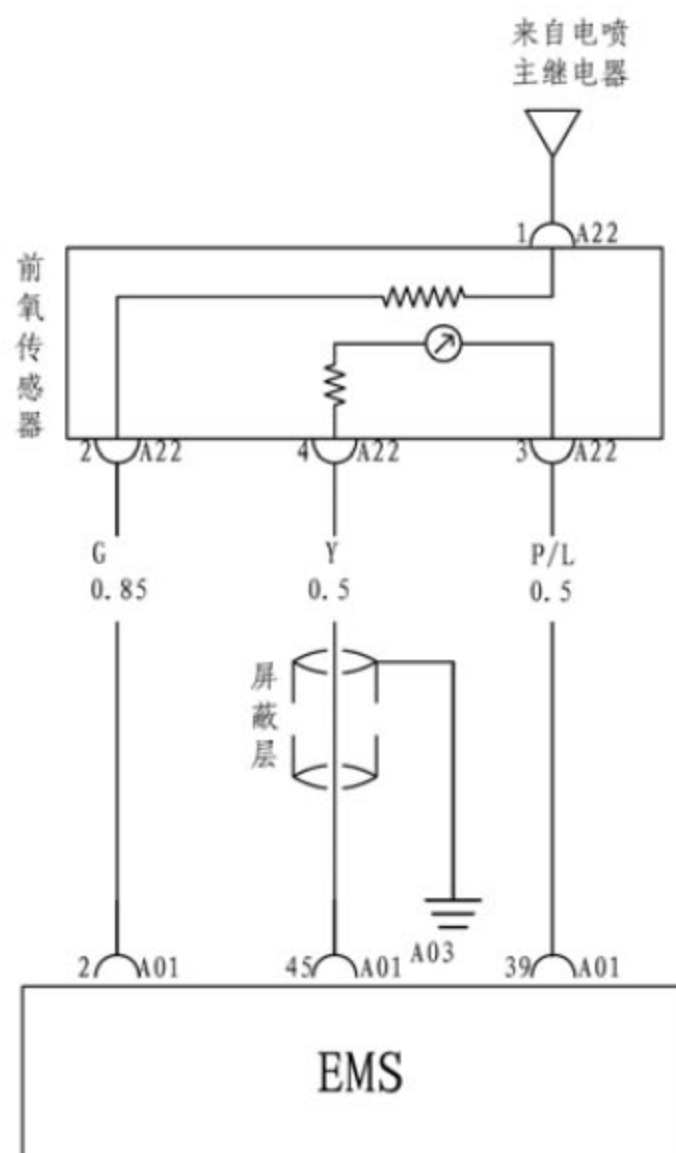


图-4

## 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	检查线束端接 ECU 连接器的端子 45、端子 39 分别与传感器连接器端子 4 与、端子 3 间线路是否对地短路。	是	修理或更换线束
		否	下一步
4	A、检查进气系统中是否存在较为严重的漏气; B、喷油器是否堵塞; C、火花塞是否间隙过大; D、分火线电阻过大; E、进气门导管磨损;	是	根据诊断情况进行检修
		否	诊断帮助