

冷却液温度偏高

故障描述:

一辆一汽-大众捷达 2006 款 1.6L 轿车行驶 175001KM 后, 车主反映该车冷却液温度偏高。

故障诊断:

- 1). 维修人员试车发现, 仪表指示的冷却液温度达到 130℃ 时, 用故障诊断仪读出的温度却只有 105℃。将冷却液温度传感器 G62 的缸盖搭铁线与车身跨接后, 故障现象消失, 说明问题出在信号回路上。
- 2). 维修搭铁线接点, 故障排除。

LAUNCH