

2009 年路虎发现 3 ABS 转向角传感器校准学习

实测车型： 2009 年款路虎发现 3，VIN 码：SALAN25489A50****，如下图；



功能说明： 出现 ABS 转向角传感器故障码或者更换过转向角相关部件，需要使用 PADIII 进行 ABS 转向角传感器校准学习。

操作指引:

- 1). 选择智能诊断，识别出车辆信息，确认后点击“是”，如图 1；



图 1

- 2). 选择“快速测试”，如图 2；



图 2

3). 扫描出系统后，选择“SASM（转向角传感器控制系统）”，如图 3；



图 3

4). 选择“特殊功能”，如图 4；



图 4

5). 选择“ABS 转向角传感器校准”，如图 5；

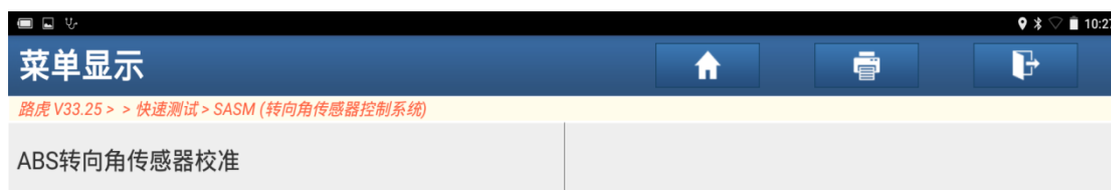


图 5

6). 确保方向盘位于中央位置，而且前轮位于正前方位置，点击“确定”，如图 6；

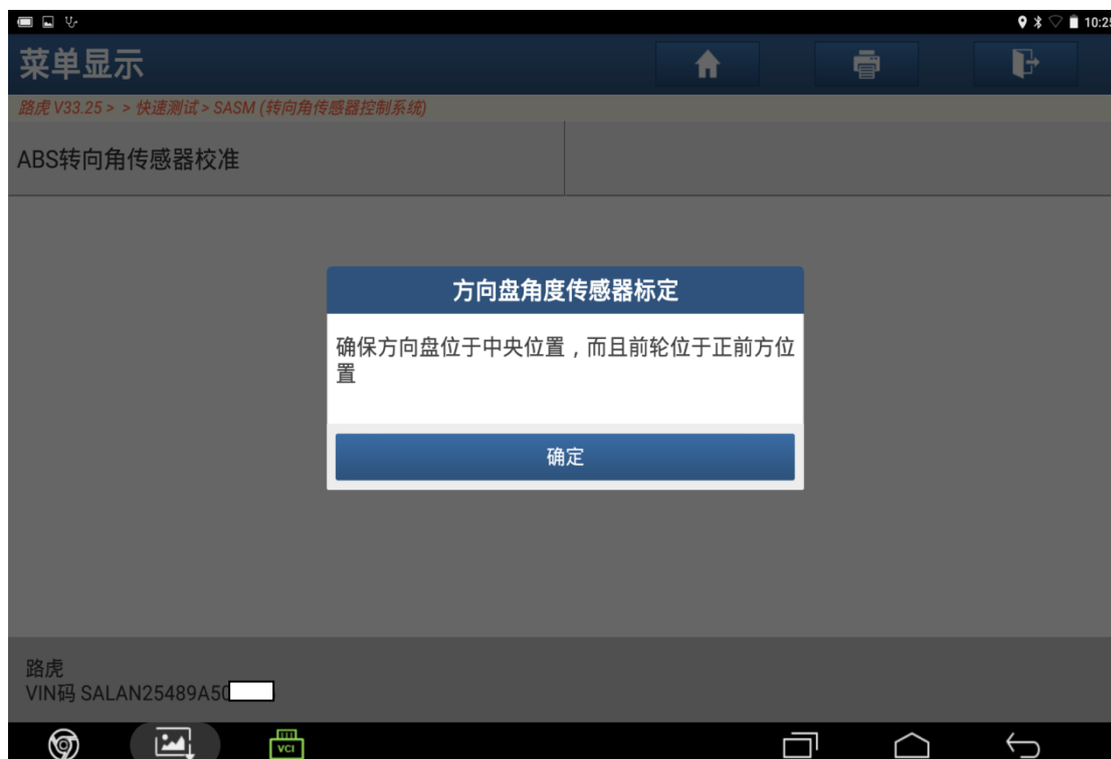


图 6

7). 将点火开关打开（位置 2），点击“确定”，如图 7；



图 7

8). 设备提示请等待，如图 8；

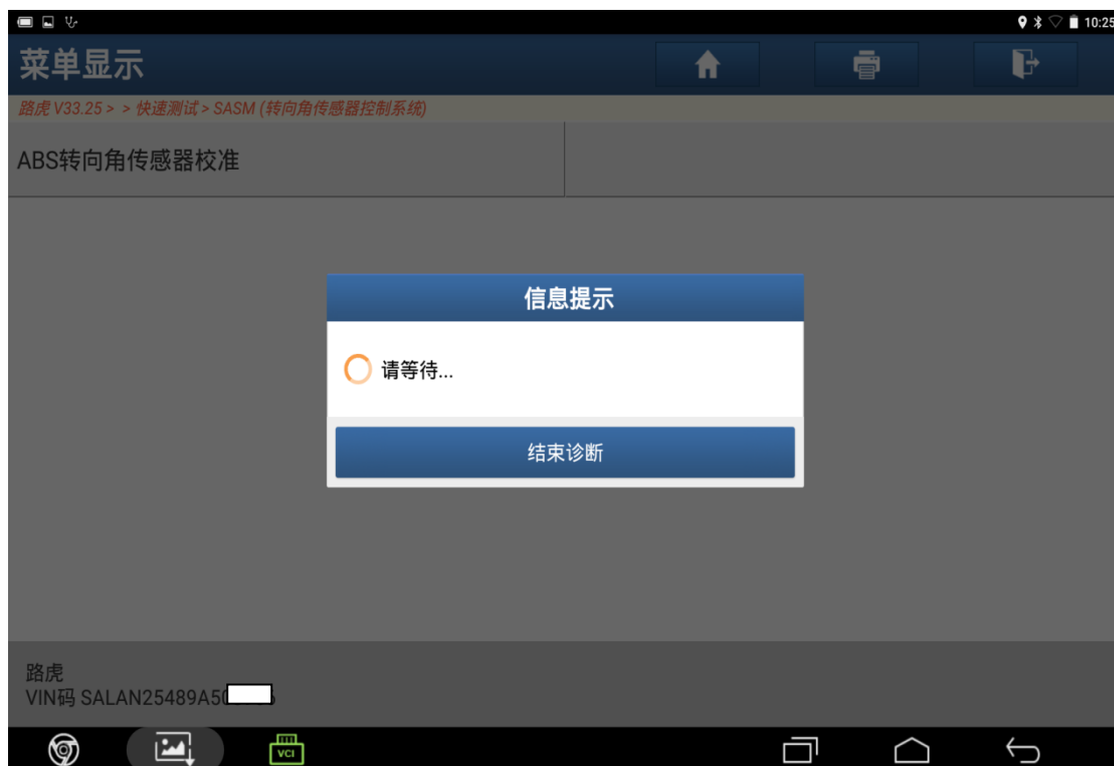


图 8

9). 点击“确定”继续，如图 9;

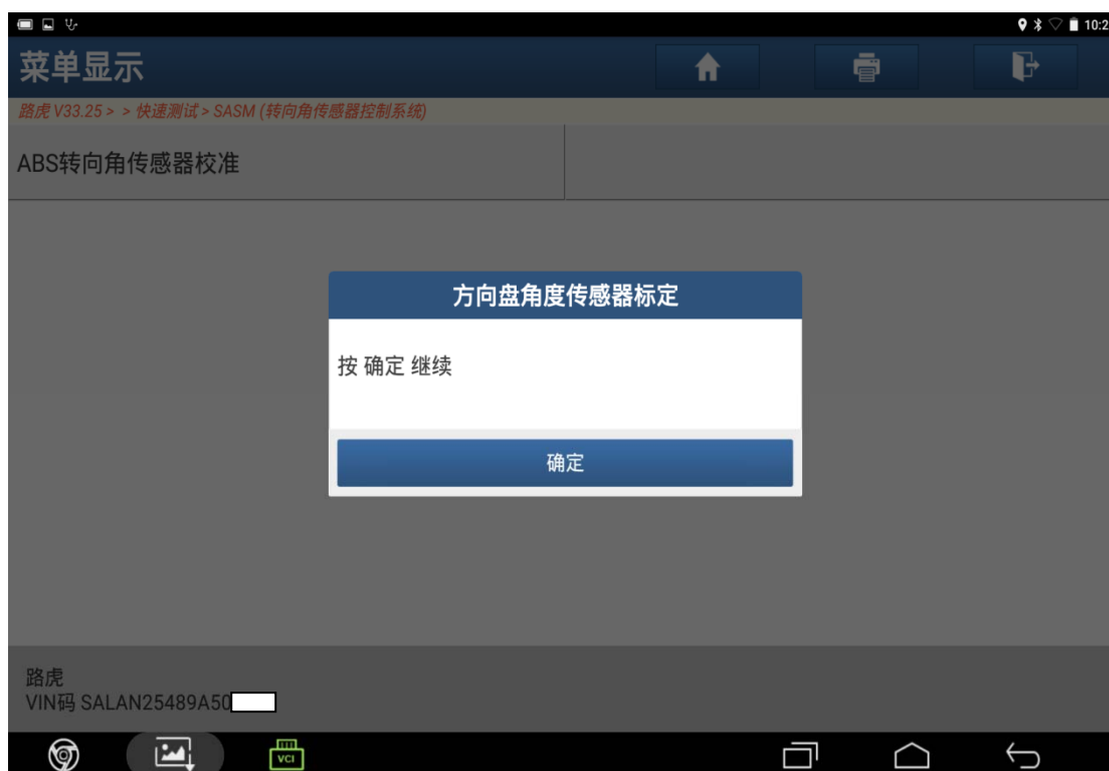


图 9

10). 方向盘角度传感器标定完成，点击“确定”，如图 10;

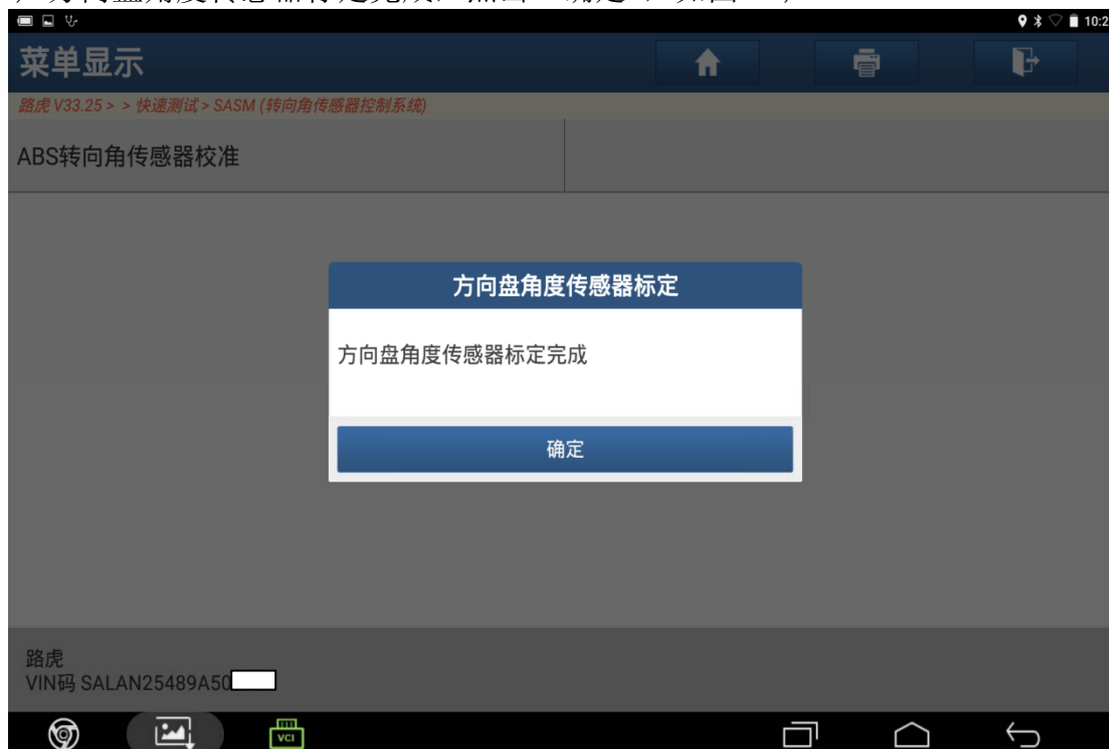


图 10

11). 点击“确定”，如图 11；



图 11

12). 关闭点火开关（位置 0），点击“确定”，如图 12；



图 12

13). 将点火开关打开（位置 2），点击“确定”，如图 13；



图 13

14). 关闭点火开关（位置 0），点击“确定”，如图 14；



图 14

15). 验证是否在故障诊断码, 点击“确定”, 如图 15;

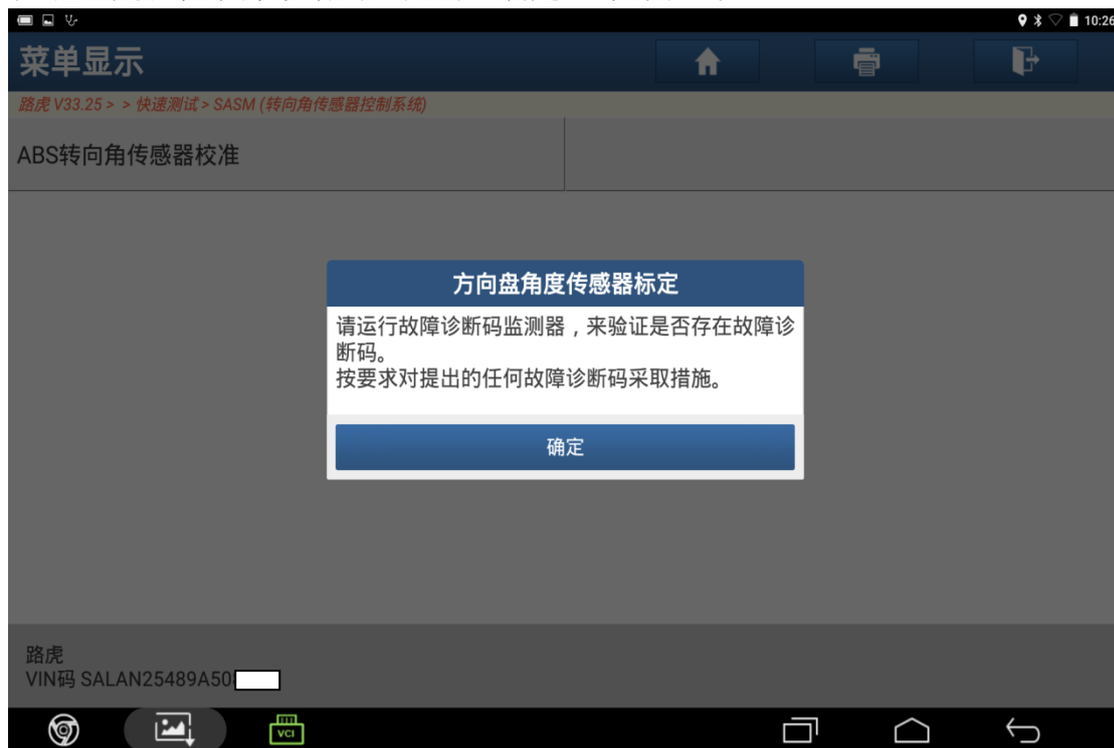


图 15

16). ABS 转向角传感器校准完成。

声明:

该文档内容归深圳市元征科技股份有限公司版权所有, 任何个人和单位不经同意不得引用或转载。