

# 宝马 525Li 发动机特殊功能怠速调节操作

**实测车型：**2016 年宝马 525Li, F18 底盘, VIN 码:LBV5S310XGSM3\*\*\*\*, 如下图;



**功能说明：** 修正发动机额定怠速转速使用该功能项。

## 操作指引:

1). 智能诊断识别车辆信息，点击“诊断”进入，如图 1；

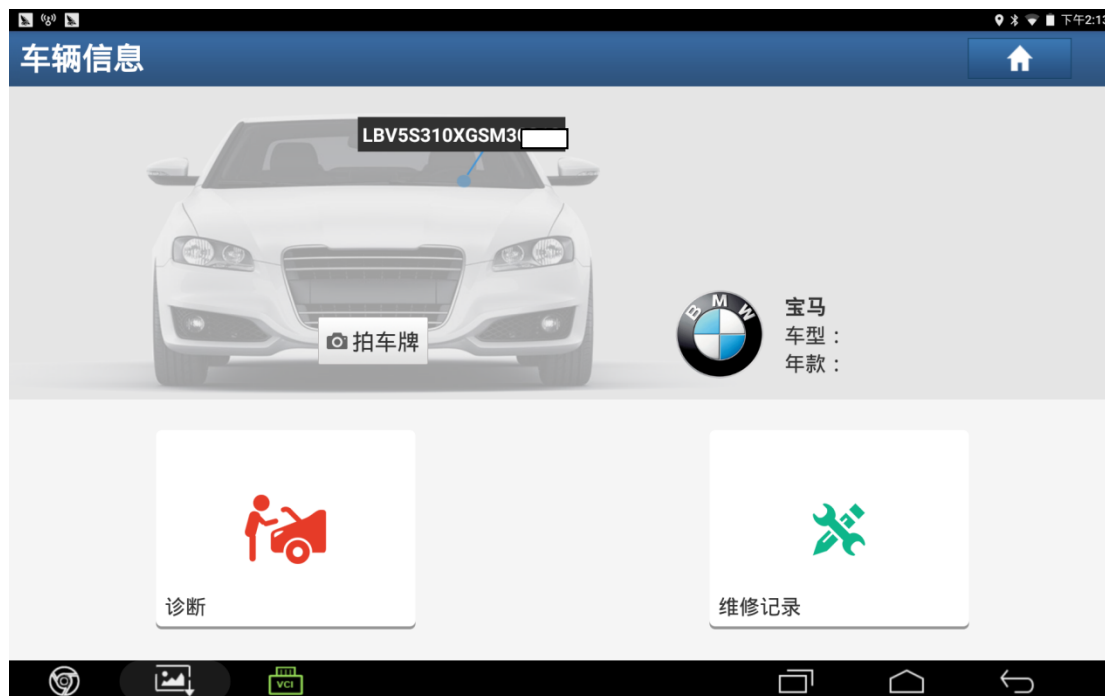


图 1

2). 确认识别车辆信息，点击“下一步”，如图 2；



图 2

3). 选择快速测试，选择“ECM(发动机控制模块-DME/DDM)”点击进入，如图 3;



图 3

4). 选择“特殊功能”，如图 4;



图 4

5). 选择“怠速调节”，如图 5；



图 5

6). 点击“[2]进行怠速调节”，如图 6；

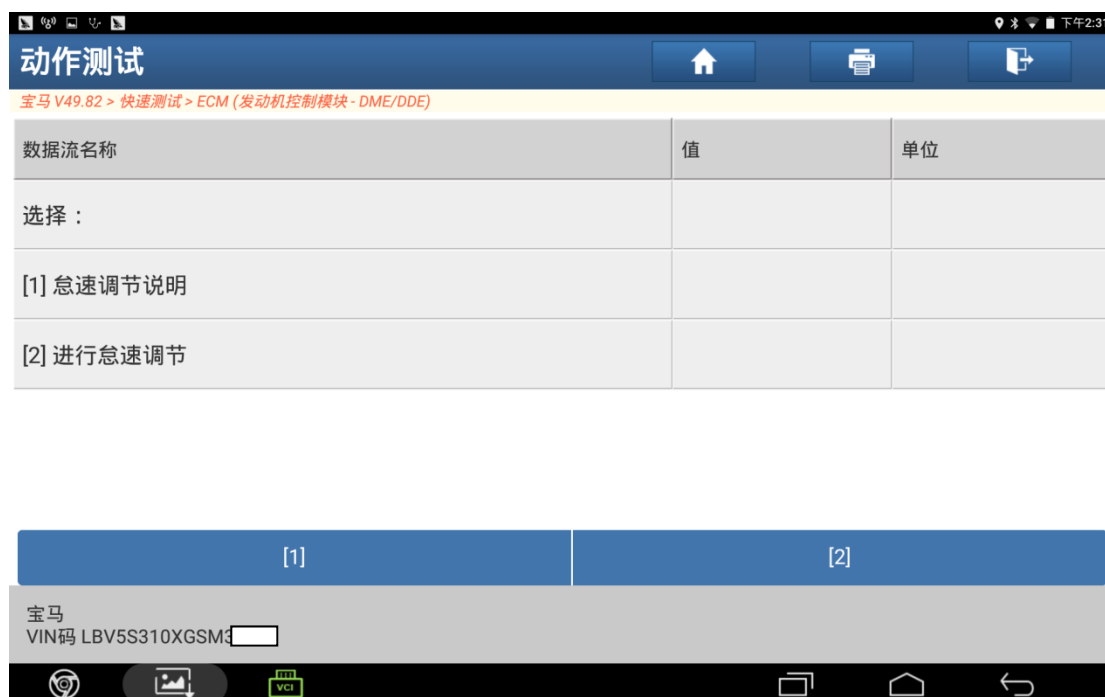


图 6

7). 在各种操作状态中通过下列修正额定怠速转速，如图 7；



图 7

8). 滑动屏幕查阅完信息，点击“下一步”，如图 8；



图 8

9). 选择“永久调节（编程）”，如图 9；



图 9

10). 达到水温值后点击“下一步”，如图 10；



图 10

11). 点击[1][2][3][4][5]分别修改怠速增加速度值，如图 11；

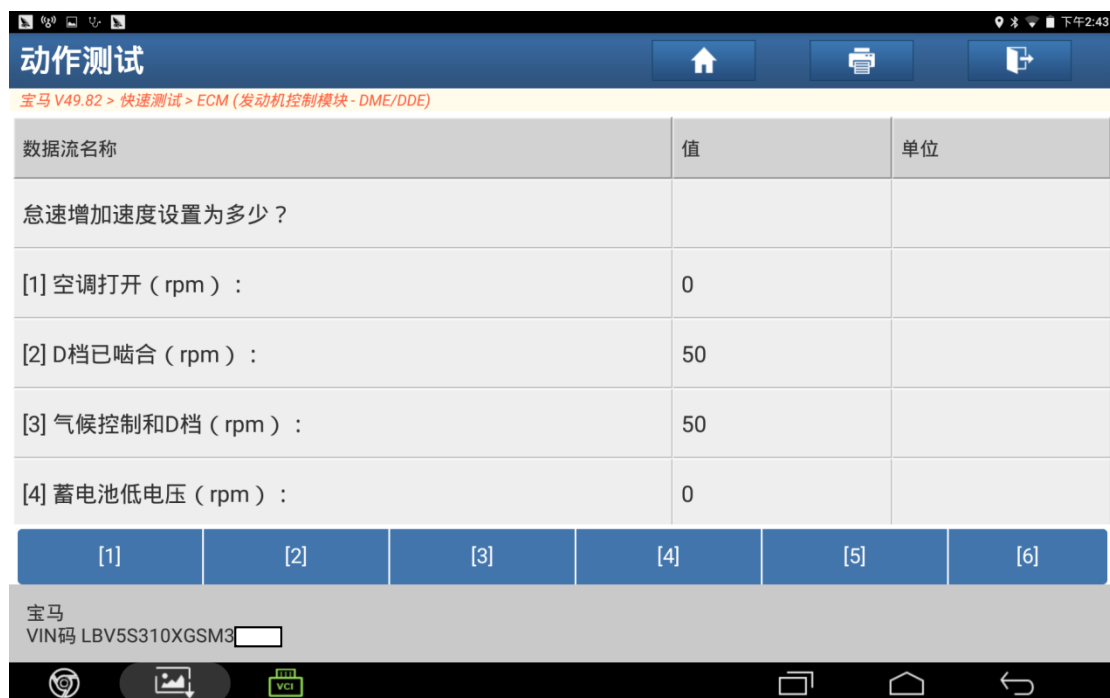


图 11

12). 随着空调打开的怠速调节输入“50”，点击“确定”，如图 12；



图 12

13). 随着D档的怠速转速调节输入“100”，点击“确定”，如图 13；



图 13

14). 不随着空调打开或D档的怠速转速调节输入“100”，点击“确定”，如图 14；



图 14



15). 随着低蓄电池电压的怠速转速调节输入“100”，点击“确定”，如图 15；



图 15

16). 更改后的转速值如下，点击“[6]”“结束（调节将被实施）”，如图 16；



图 16

17). 处理中请等待，如图 17;



图 17

18). 保养功能完成，点击“确定”，如图 18;



图 18

## 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。