

# 中国通用别克新君威左后车窗学习值清除操作方法

**功能说明：**左后车窗学习值清除，需要执行该功能。

**支持设备：**元征全系列综合诊断设备

**实测车型：**2023 别克新君威。VIN 码为：LSGZR5355PH\*\*\*\*\*

## 操作指引：

1. 使用 PAD 5 选择【传统诊断】(如下图);

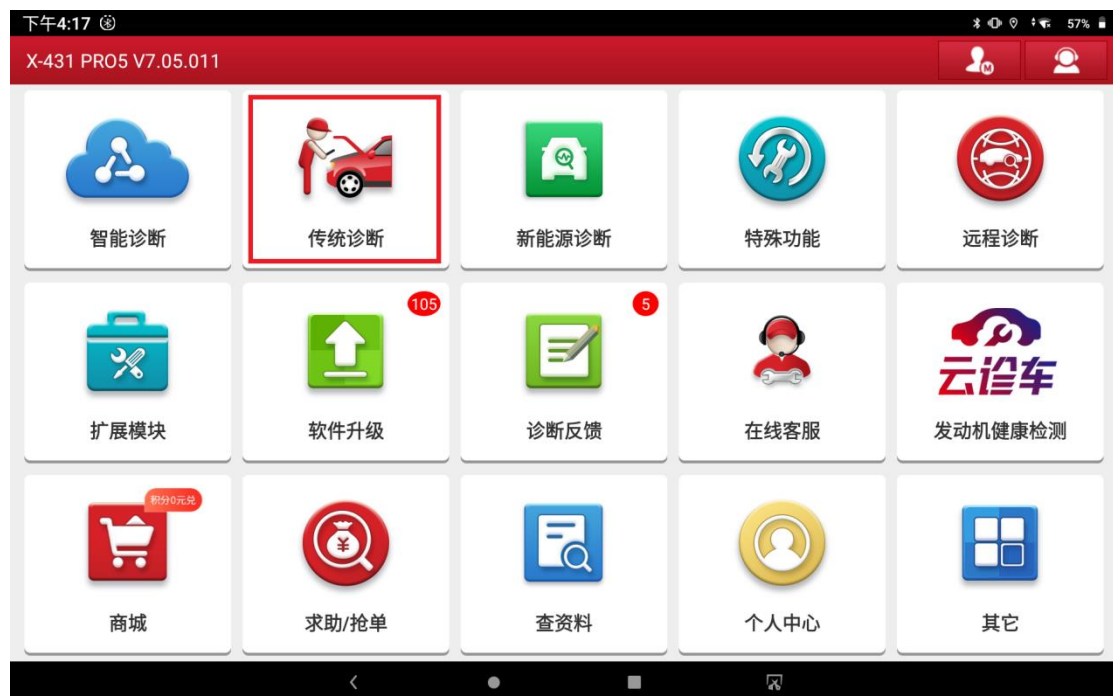


图 1

2. 进入后选择【中国通用】软件进行测试（如下图）：



图 2



### 软件介绍

#### 覆盖电控系统：

发动机、变速箱、防抱死刹车、气囊、动力转向、空调、仪表、车身控制、无钥匙进入、收音机、燃油泵、驻车辅助、前大灯等。

#### 基本功能：

- 读取汽车电脑信息
- 读取汽车故障信息
- 清除汽车故障信息
- 读取汽车运行数据
- 汽车部件运作测试

#### 特殊功能：

- 更换汽车电脑后的编程、配置与设定功能



图 3

3. 选择【自动搜索(建议优先使用此菜单)】菜单识别车型 (如下图);



图 4

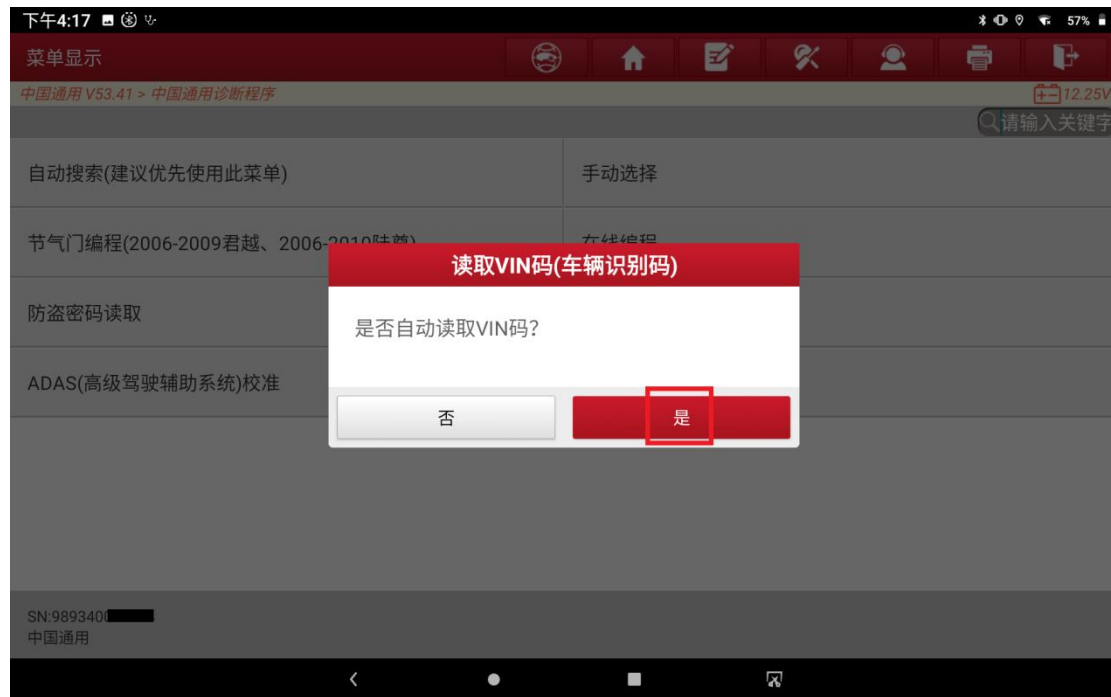


图 5

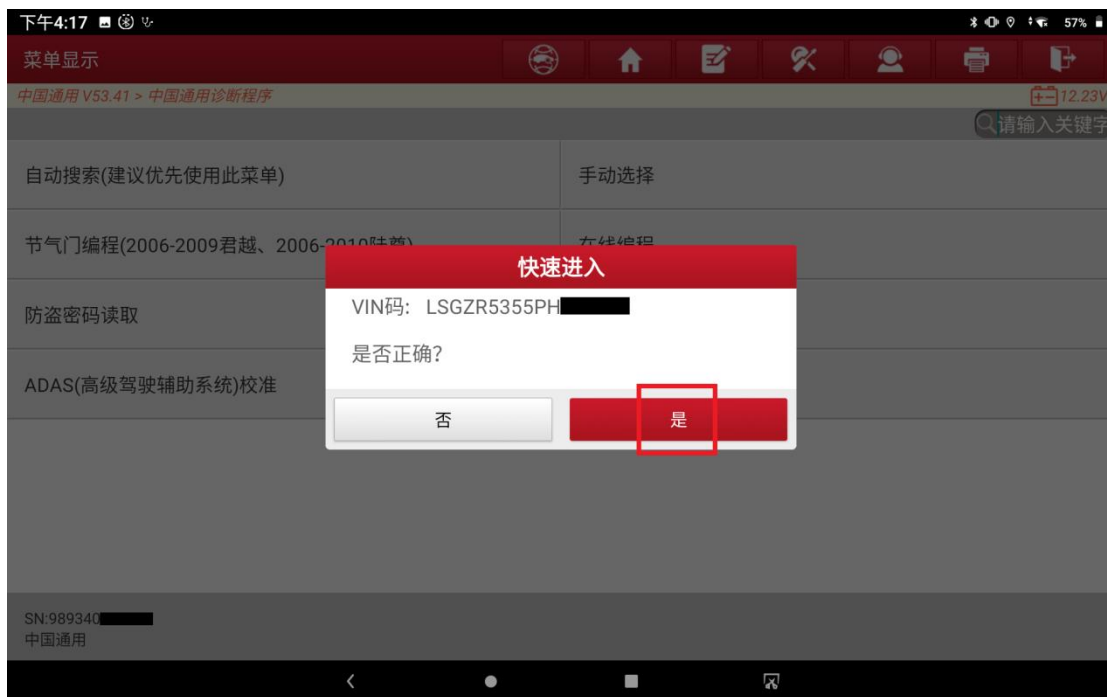


图 6

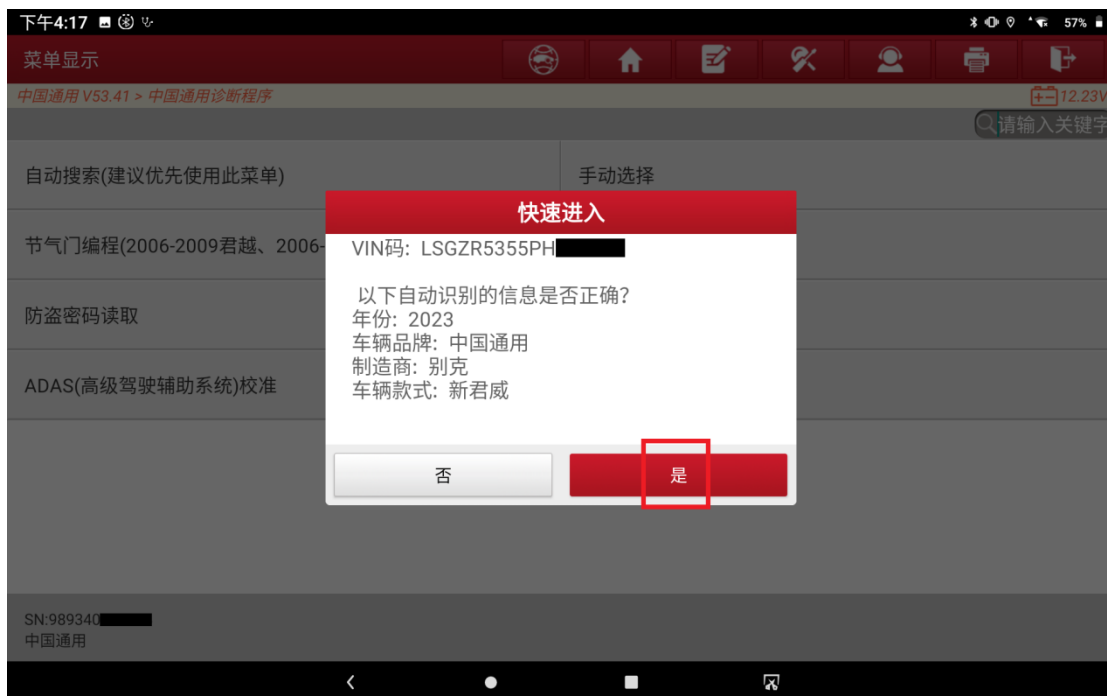


图 7

4. 点击【BCM(车身控制模块)】进入系统 (如下图):



图 8



图 9

5. 点击【特殊功能】菜单 (如下图):



图 10

6. 点击【左后车窗学习值清除】功能 (如下图):



图 11

7. 提示信息“该测试仅针对装配有电动车窗快速关闭功能的车辆”，点击“确定”进入下一步（如下图）：

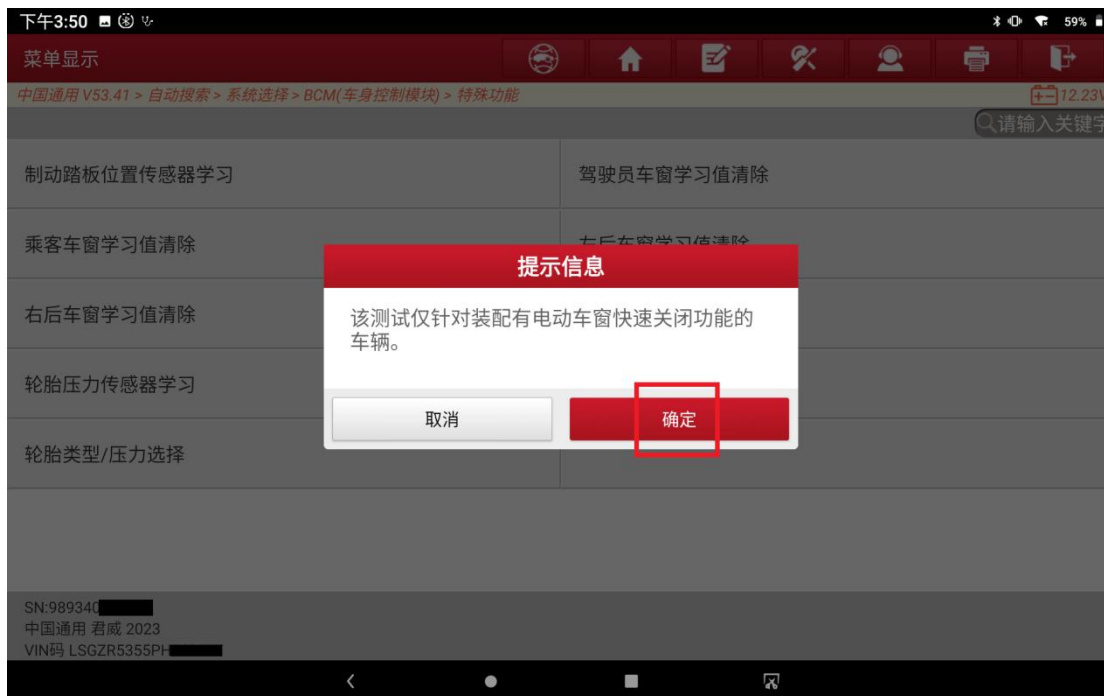


图 12

8. 提示信息“下列测试将学习已选择车窗的原位置。1.清除当前的原位置。2.退出测试，以便控制模块学习原位置。3.按下车窗开关，使车窗降低至完全开启位置。按住开关 5 秒钟，然后释放。4.按下车窗开关，使车窗升高至完全关闭位置。按住开关 5 秒钟，然后释放。注意：若要确认已经学习了车窗，驾驶员信息中心（DIC）说明信息将清除，或者数据流“车窗数据列表中车窗已学习”状态将显示‘是’”，点击“确定”进入下一步（如下图）；

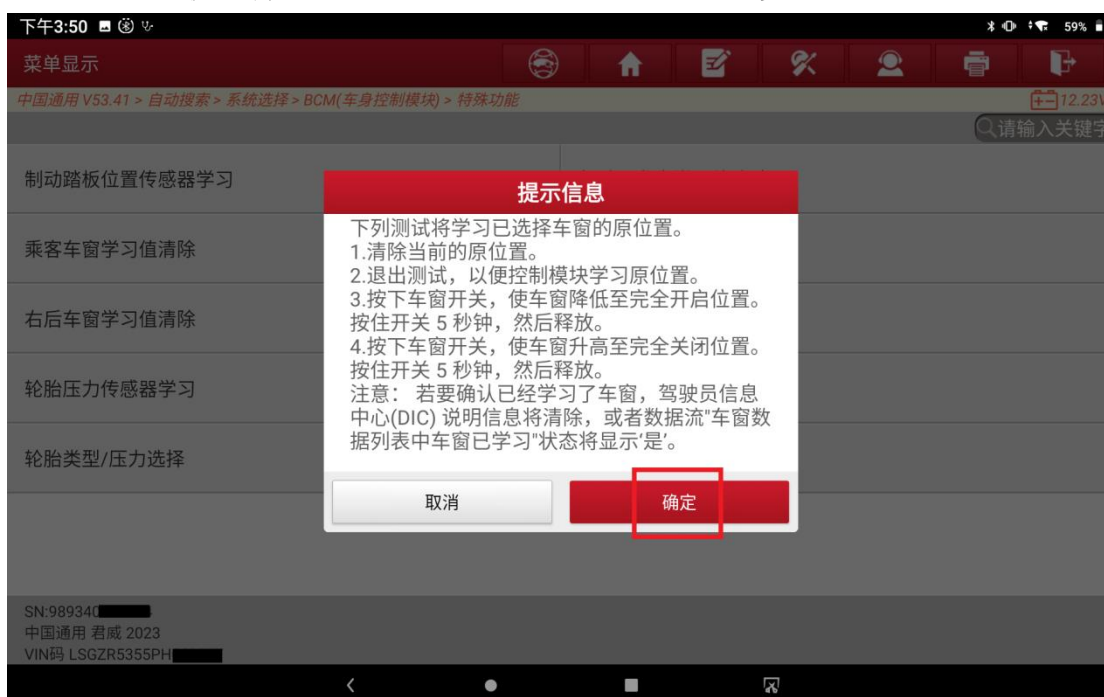


图 13

9. 此时指令状况为“无”，点击“清除”按钮（如下图）；



图 14

10. 指令状况由变“无”为“清除”，表示功能清除成功（如下图）；

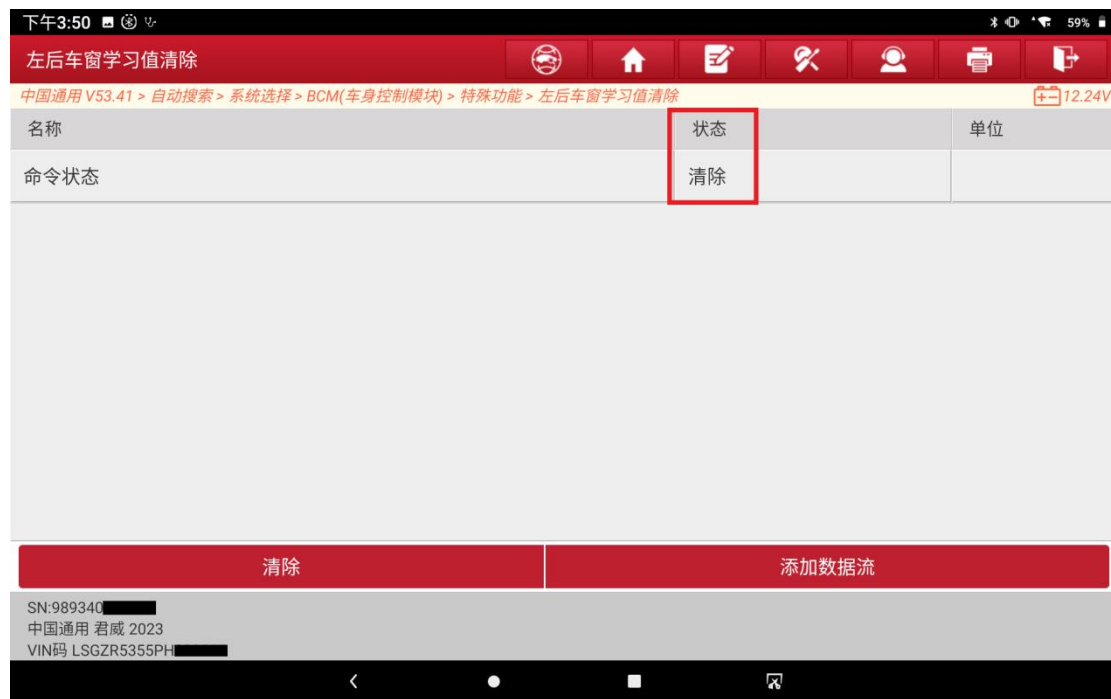


图 15

## 声明：

该文档内容归深圳市元征版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。