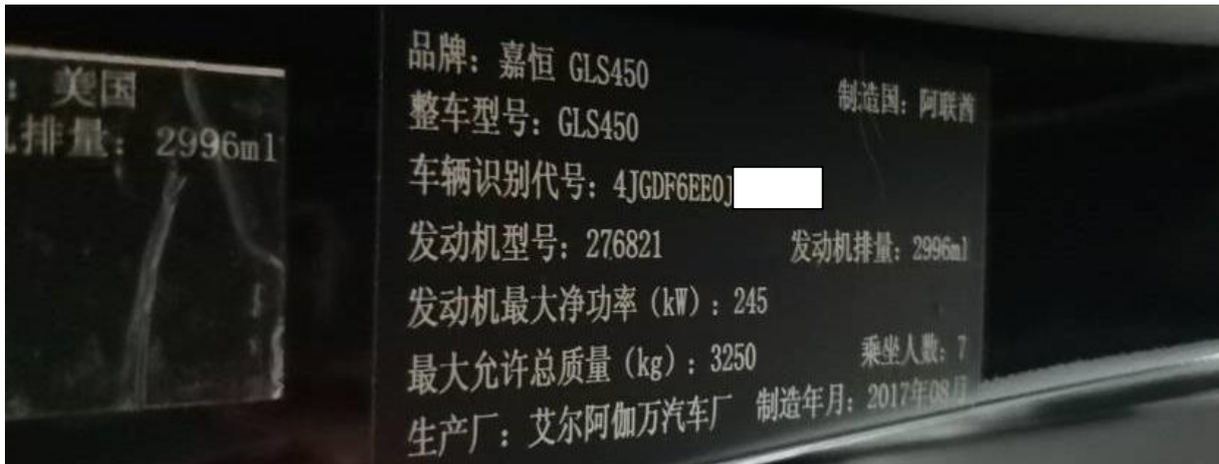


## 奔驰 GL450 左大灯系统调整灯组上控制单元的设码

**功能说明：** 更换左前照明灯单元或大灯，需要执行此功能。

**支持产品：** 元征全系列综合诊断设备。

**实测车型：** 2017 奔驰 GL450，VIN 为：4JGDF6EE0JB01\*\*\*\*。（如下图）；



### 操作指引：

1. 进左大灯系统，选择【特殊功能】，（如下图）；



图 1

2. 选择【学习过程】，（如下图）；



图 2

3. 选择【调校数据】，（如下图）；



图 3

4. 点【调整灯组上控制单元的设码】继续，（如下图）；



图 4

5. 更换左前照明灯单元或大灯需执行此功能，点“是”，（如下图）；

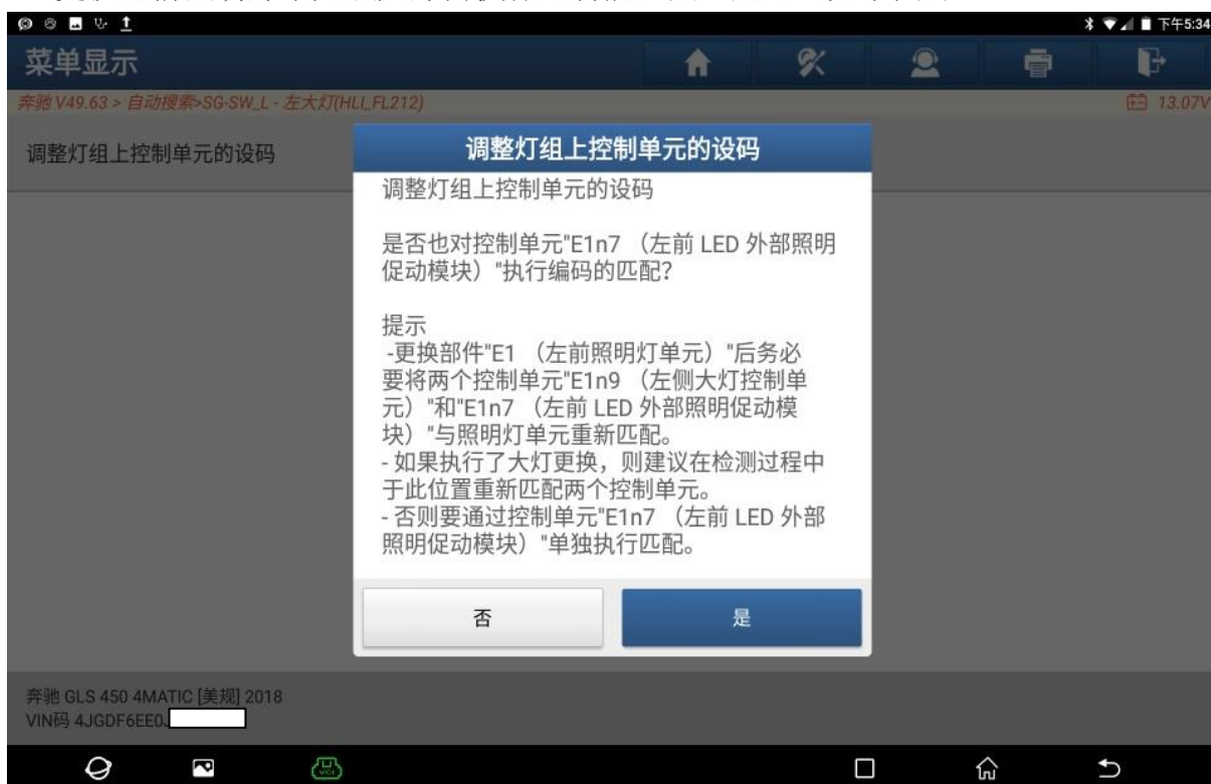


图 5

6. 点“F3”，用 431 扫描“LED CODE”的数据矩阵代码，（如下图）；

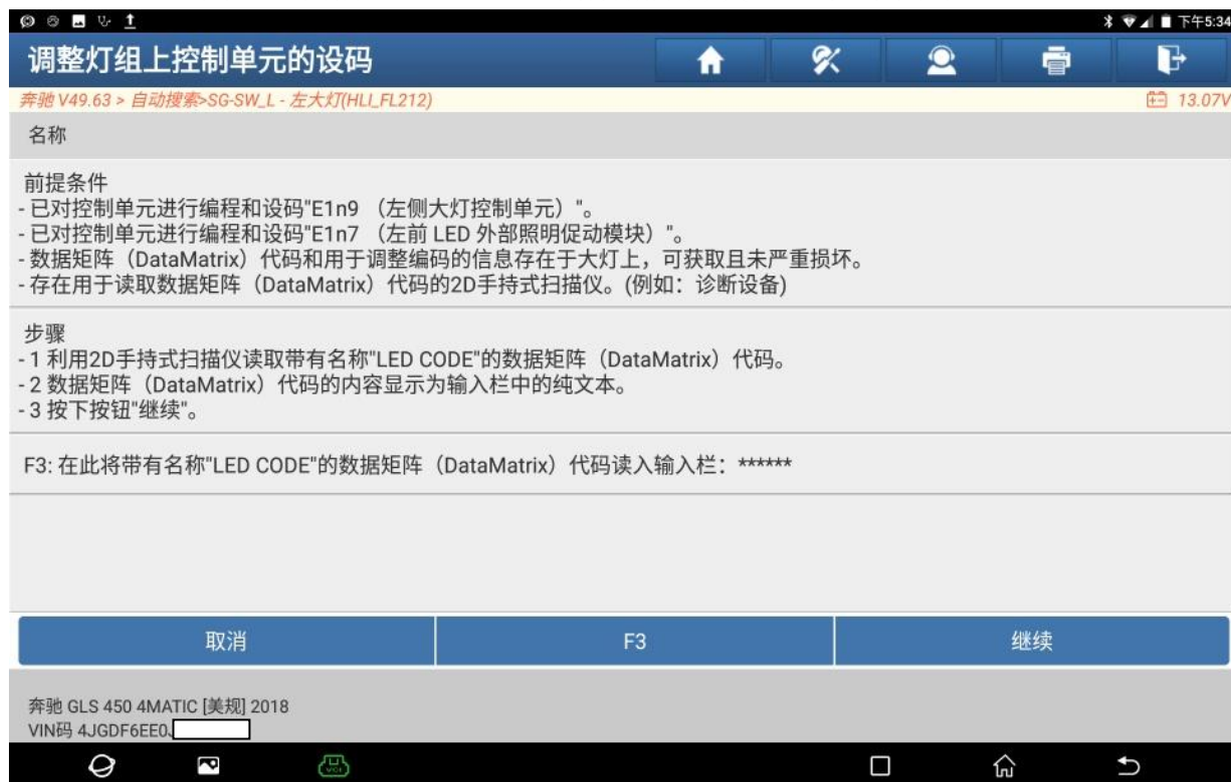


图 6

7. 在大灯上找到两个标签，小的标签上有两个二维码，（如下图）；



图 7

8. 用 431 扫描小标签上部的那个二维码，出来：“HL16CH”这一长串的代码。点“继续”，（如下图）；

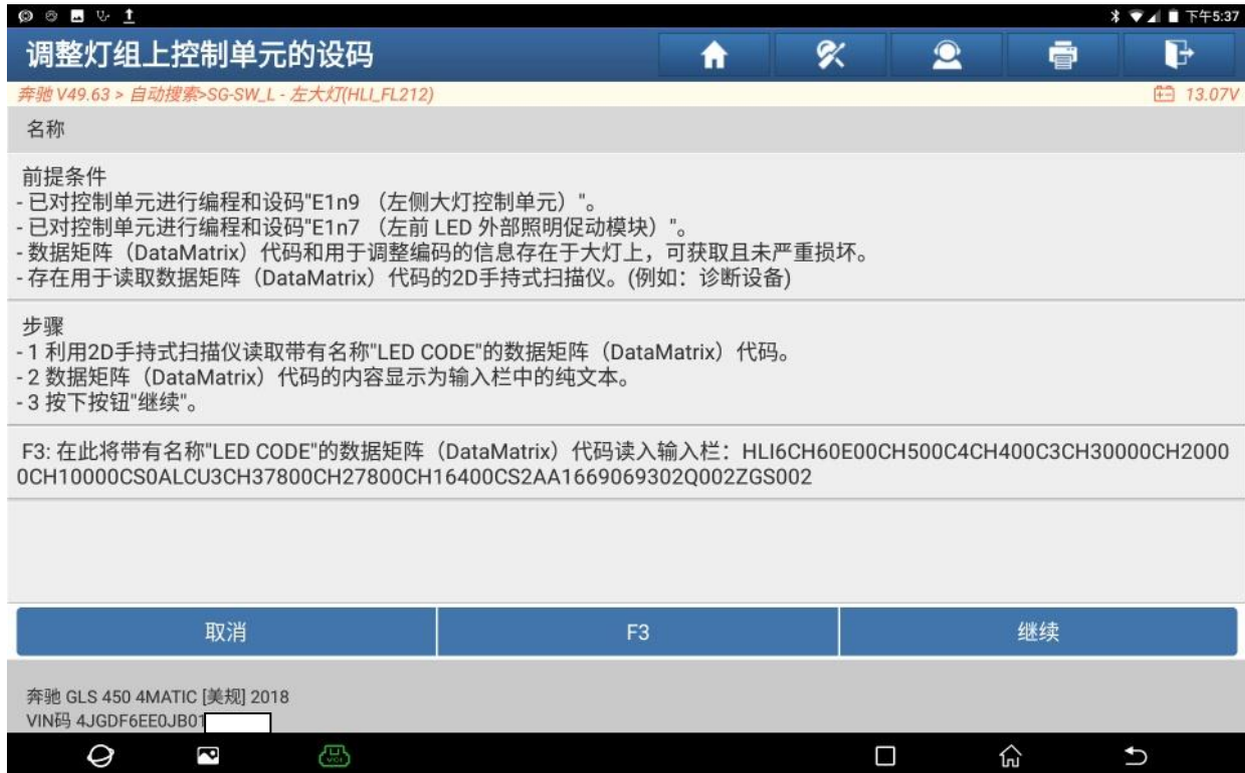


图 8

9. 点“F3”，用 431 扫描带有“C”的那个二维码，（如下图）；



图 9

10. 带 C 的二维码位于小标签下部，（如下图）；



图 10

11. 用 431 扫描出来：“C36456C46494CSEF” 这串的代码。点“继续”，（如下图）；



图 11

12. 调教结果：成功。点“确定”，（如下图）；

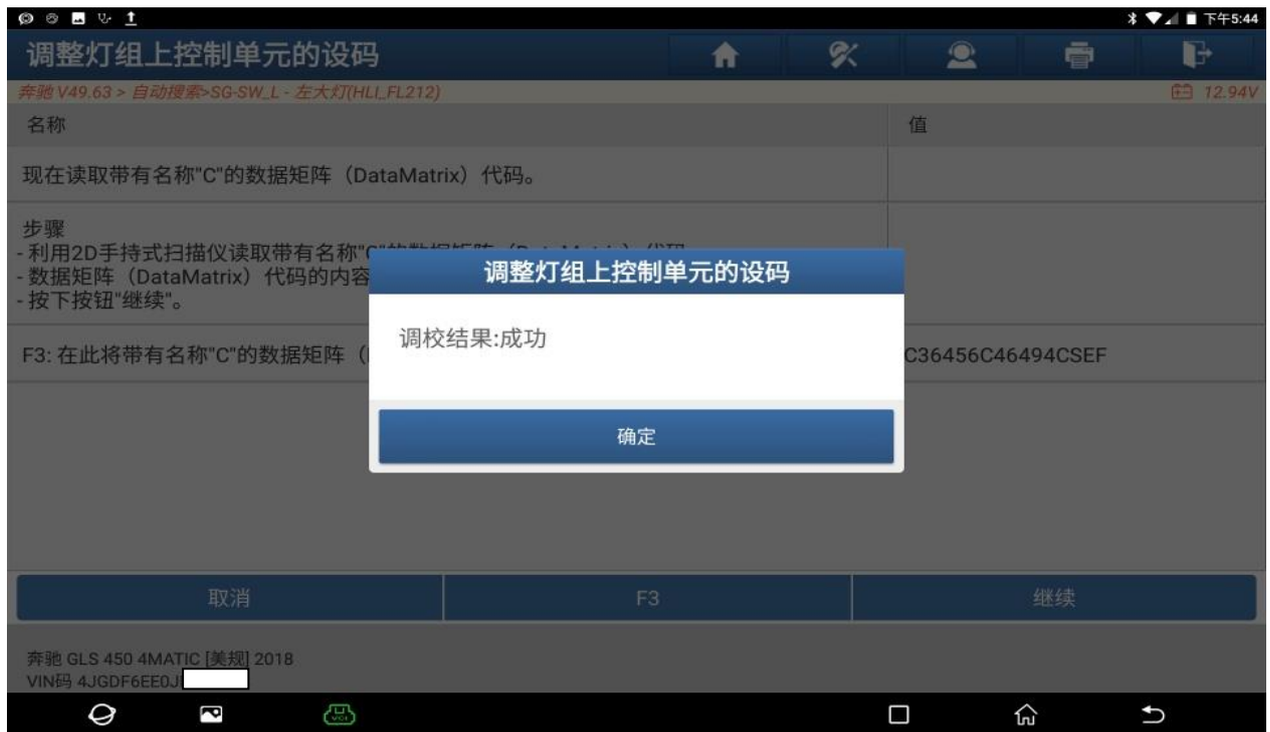


图 12

## 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。