

2008 年奥迪 A6L 更换仪表部件保护

功能说明： 奥迪 A6L 更换仪表需要做固件保护功能

支持产品： 元征 PAD3、PAD5 带编程的综合诊断设备

实测车型： 2008 年奥迪 A6L，车辆 VIN 码：LFV3A24F68307****



操作指引：

1. 快速测试，扫描所有系统，组合仪表有故障码，02095 部件保护启用（如下图）；



图 1

2. 以 X431-PADV 为例，进入传统诊断系统选择【在线部件保护】进入如图 2；



图 2

3. 确认车型年份，选择【开始】，进入如图 3；



图 3

4. 设备连接网络选择【仪表盘，部件保护】进入，如图 4；



图 4

5. 选择【执行】进入如图 5;



图 5

6. 打开点火开关, 确保电压稳定, 选择【继续】进入, 如图 6;



图 6

7. 选择【继续】进入，如图 7；



图 7

8. 选择【继续】进入，如图 8；



图 8

9. 设备从网关获取数据完成后会自动跳转下一步骤如图 9;



图 9

10. 获取数据后开始发送数据到服务器，选择【继续】进入如图 10;

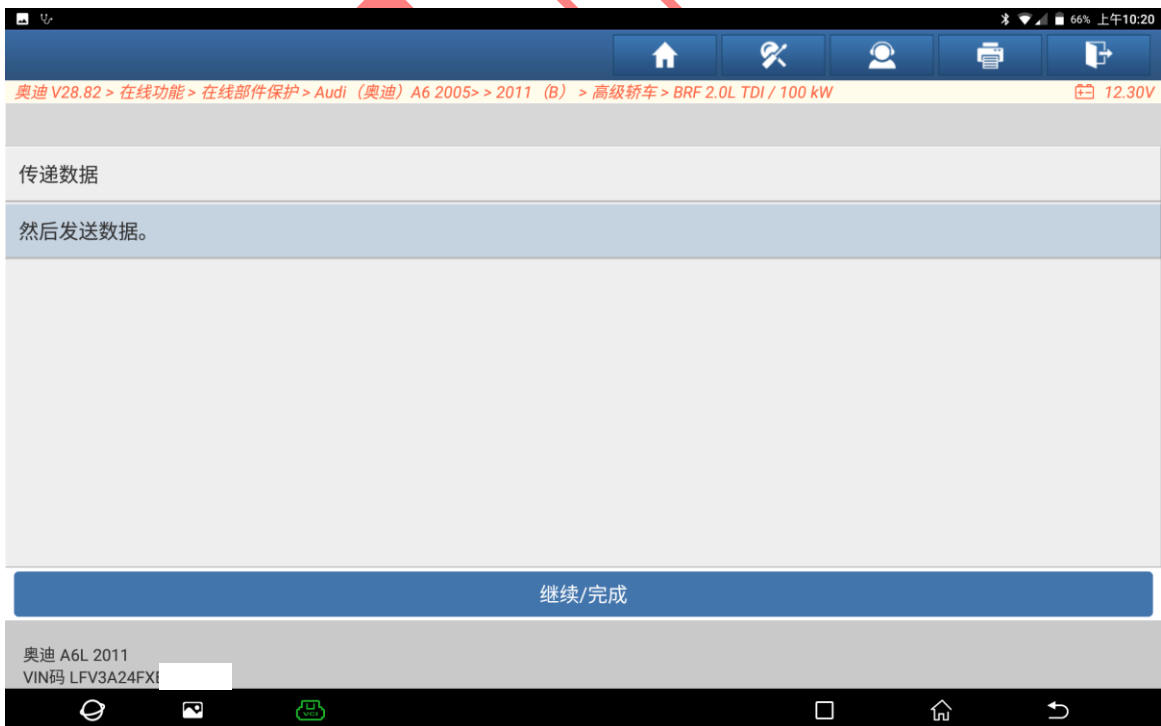


图 10

11. 服务器连接成功，文件下载成功如图 11；

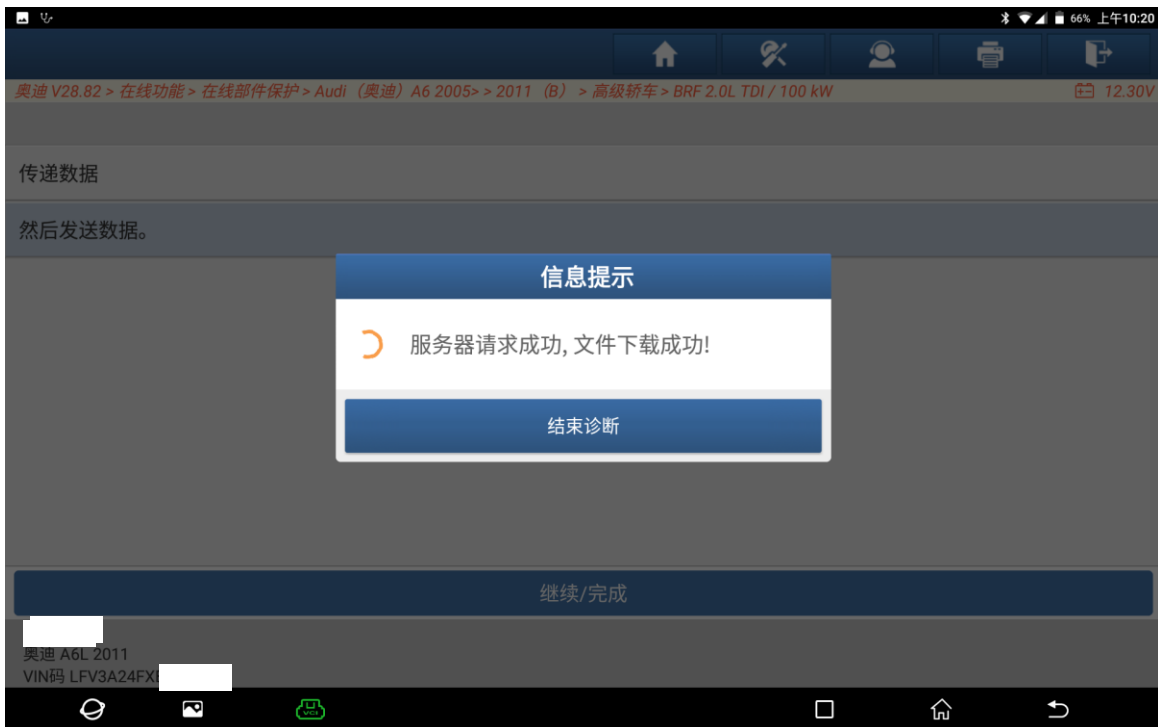


图 11

12. 选择【继续】进入如图 12；

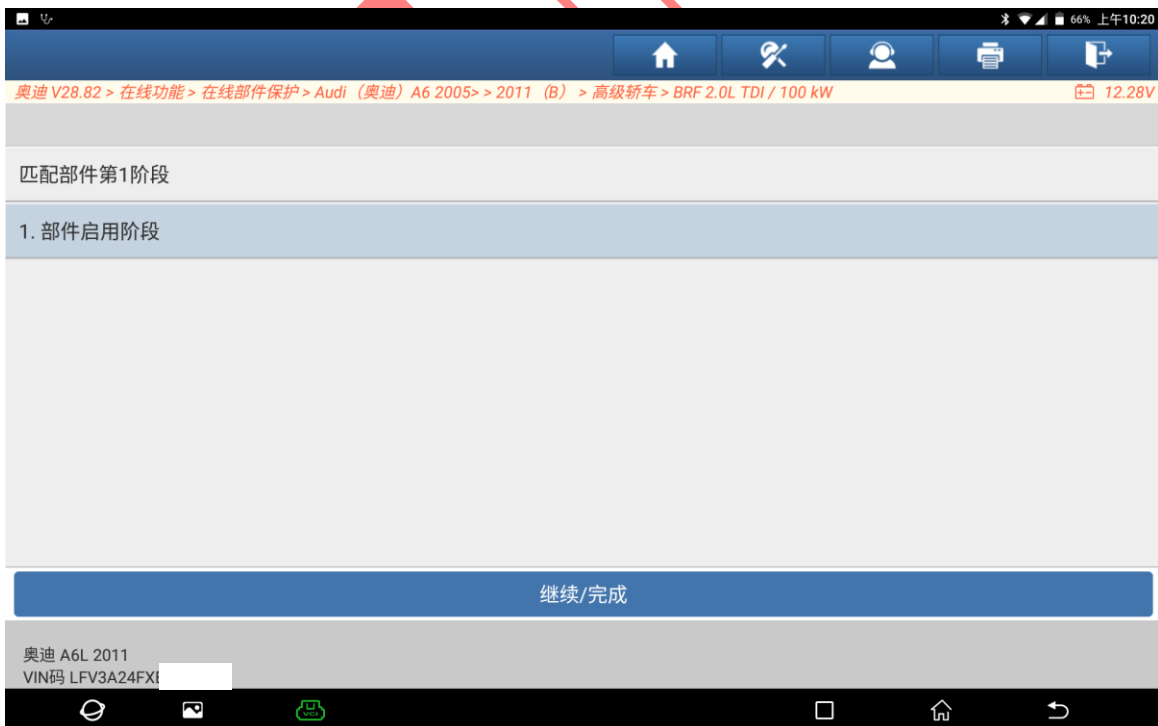


图 12

13. 选择【继续】进入如图 13;

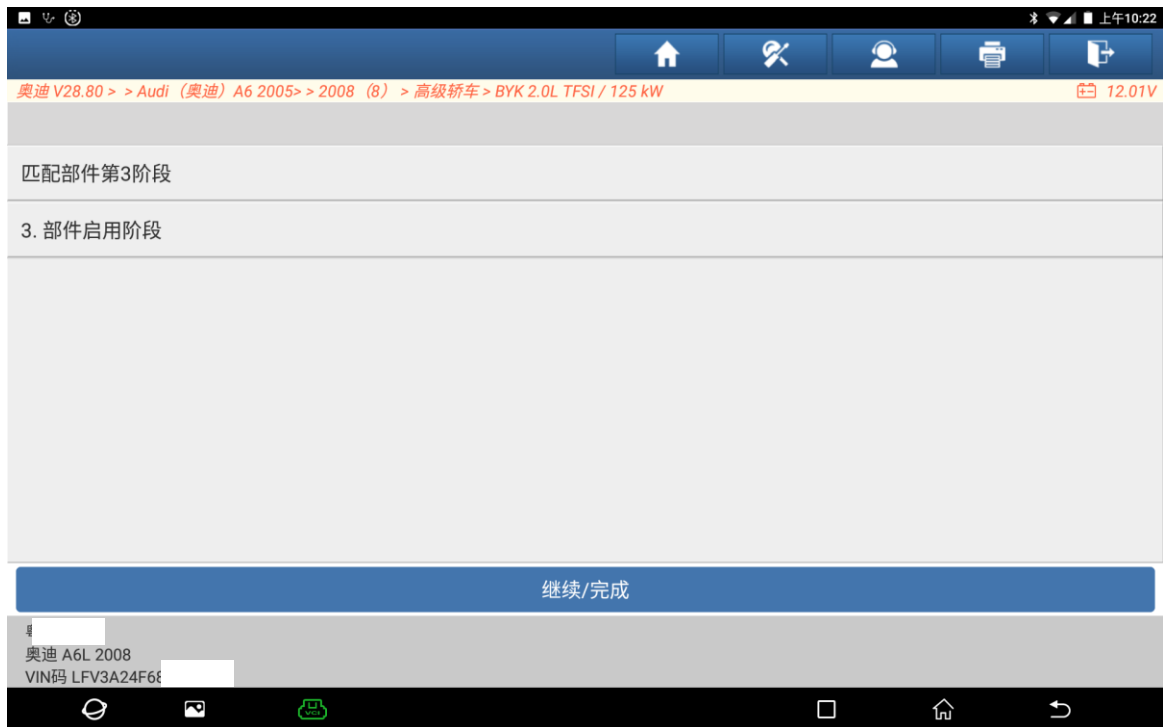


图 13

14. 全自动空调控制器启用成功, 选择【继续】进入如图 14;

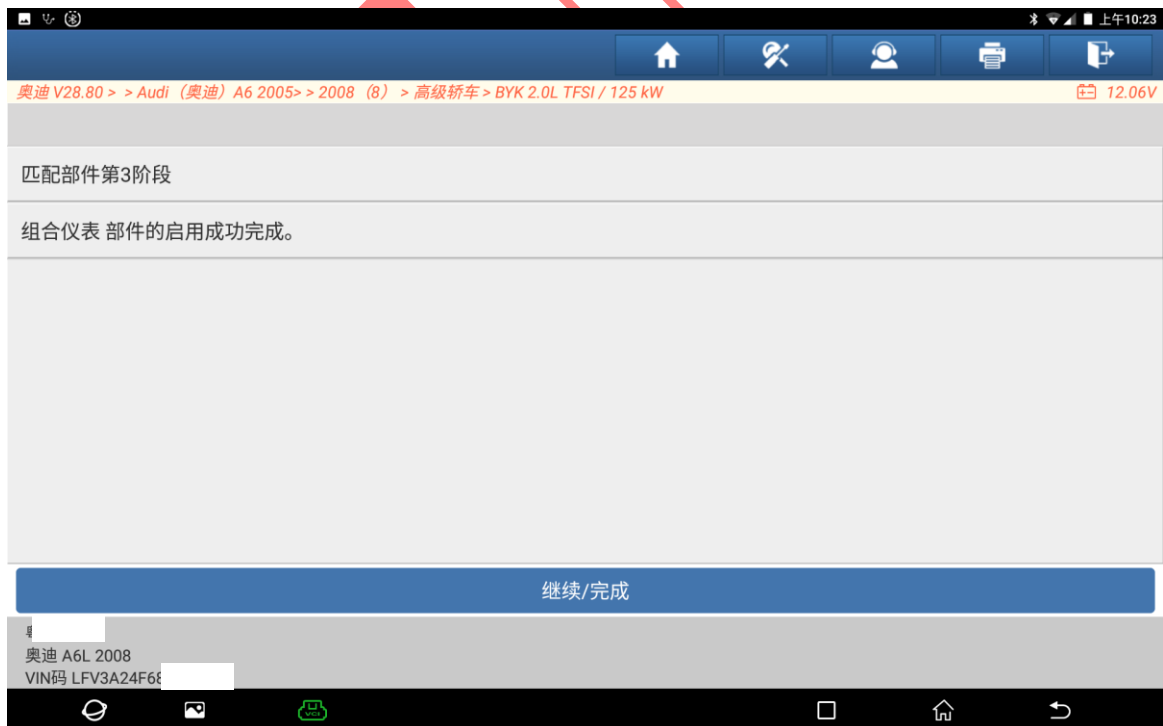


图 14

15. 部件启用完成，选择【继续】进入如图 15；

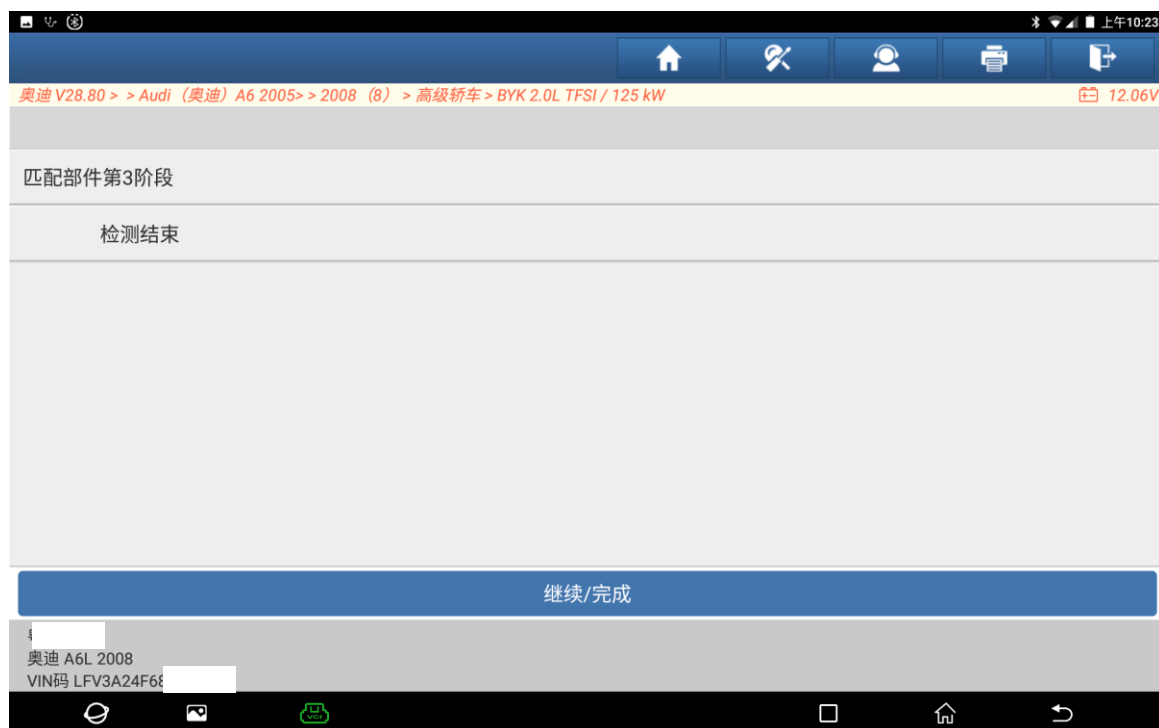


图 15

16. 扫描全系统故障码清除，仪表使用正常如图 16；



图 16

17. 仪表显示正常。(如下图):



图 17

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。