

## 特斯拉 Model X 冷却液排空

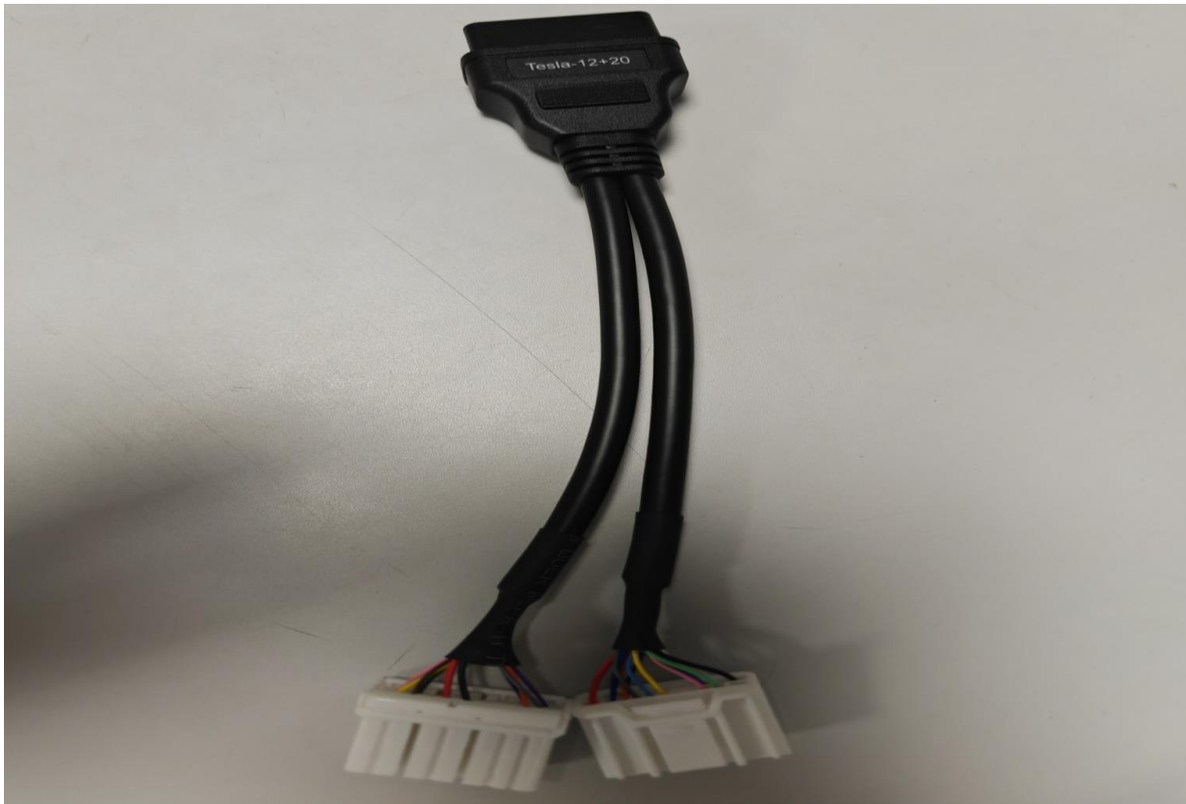
**功能说明：** 冷却液管路有空气，需要做“运行冷却液排空”功能

**支持产品：** 元征 PAD5、PAD7、PAD9 等支持特斯拉诊断的综合诊断设备

**实测车型：** 2018 年特斯拉 Model X, VIN 为：5YJXCCE49JF\*\*\*\*\* (如下图)；



需要用到的 Tesla 12+20 转接线 (如下图)；



## 操作指引：

1. 进特斯拉软件，选择【手动选择】（如下图）；

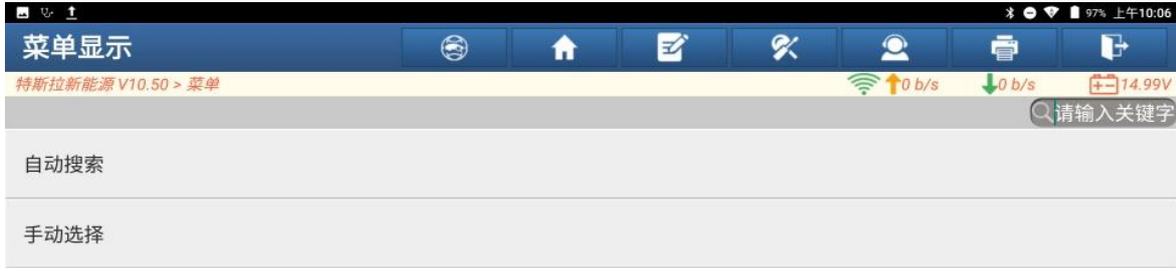


图 1

2. 选择【Model X】（如下图）；



图 2

3. 此车是 2018 年，选择【2015-2020】（如下图）；

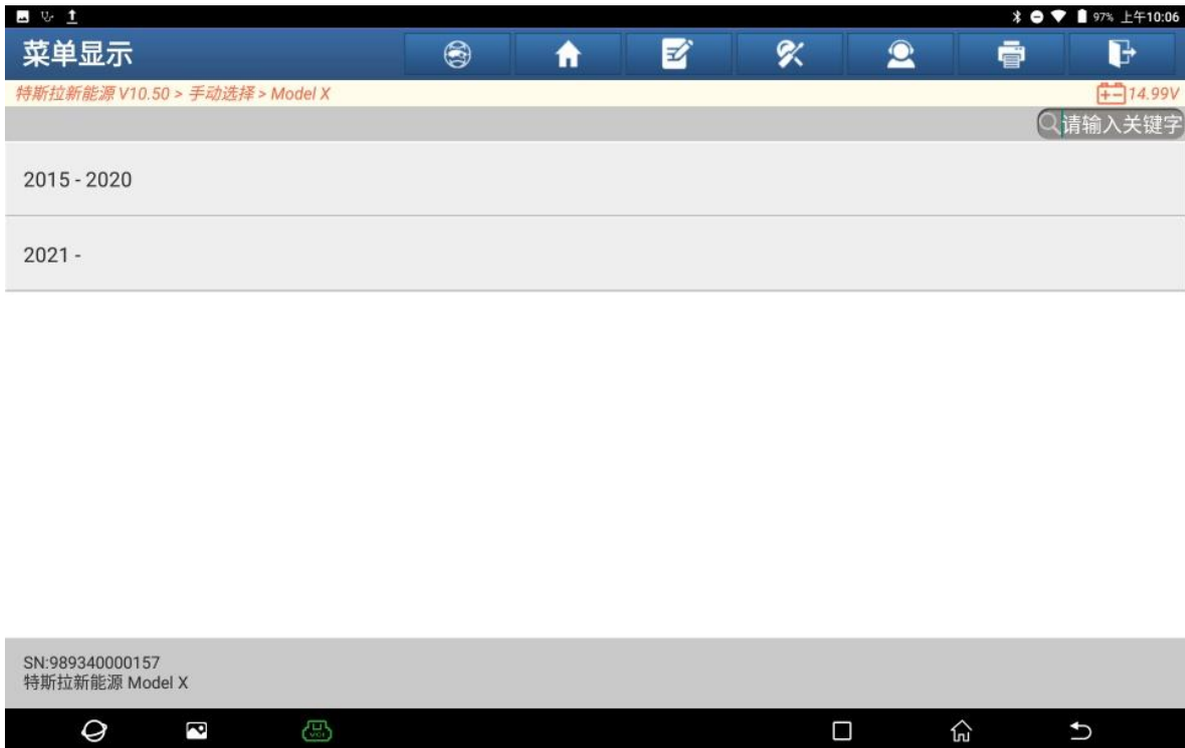


图 3

4. 选择【特斯拉-12+20 接头】（如下图）；



图 4

5. 拆开显示屏下方的盒盖，找诊断接口，点“确定”（如下图）；

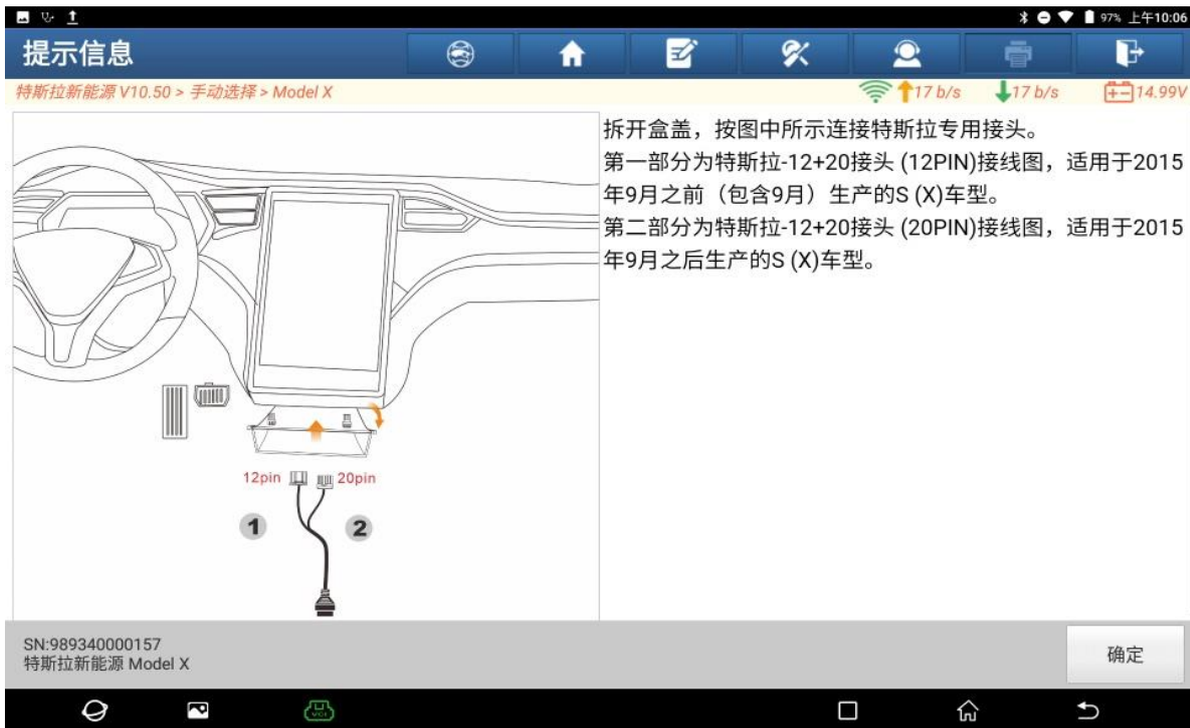


图 5

6. 找到蓝色的诊断接口（如下图）；



图 6

7. 在蓝色的诊断接口接上特斯拉-12+20 接头 20pin 那端，特斯拉-12+20 接头接上 C 端诊断接头（如下图）；

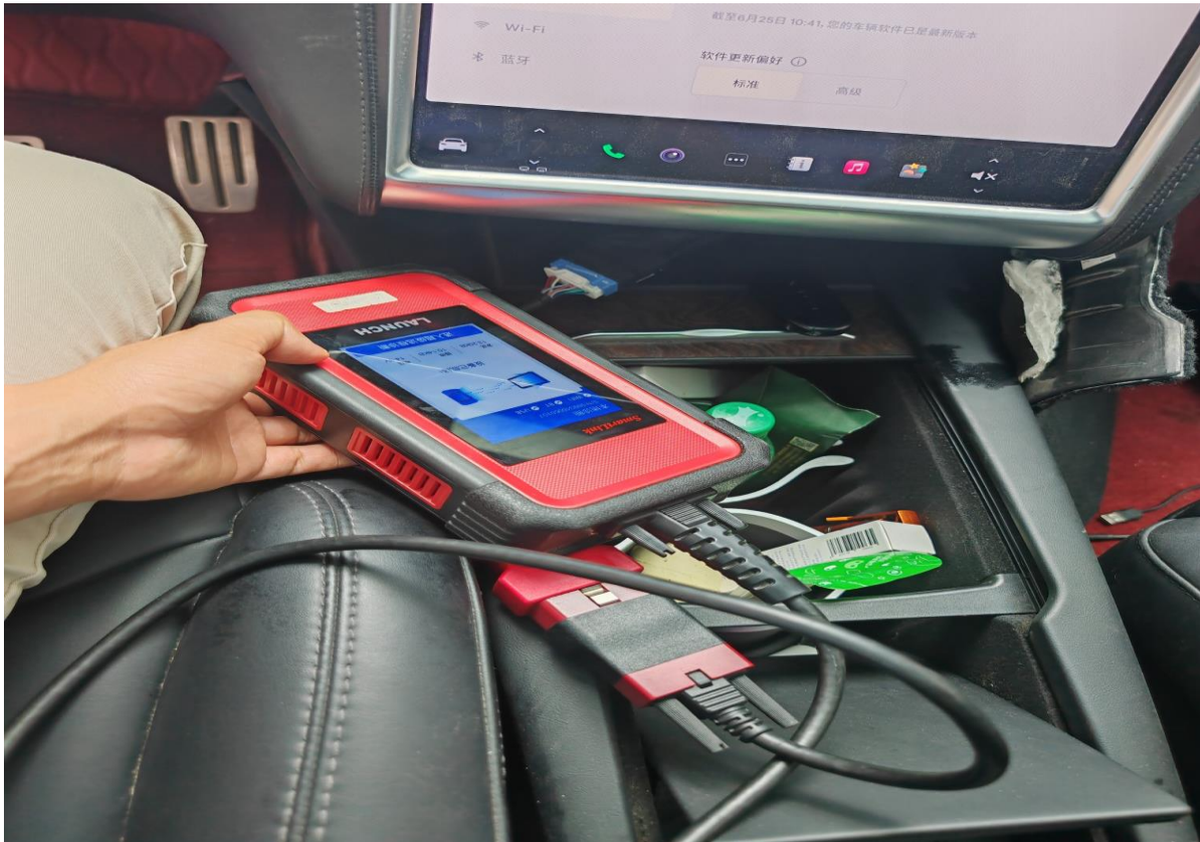


图 7

8. 选择【系统选择】（如下图）；



图 8

9. 选择【THC（特斯拉热控制）】（如下图）；



图 9

10. 选择【特殊功能】（如下图）；

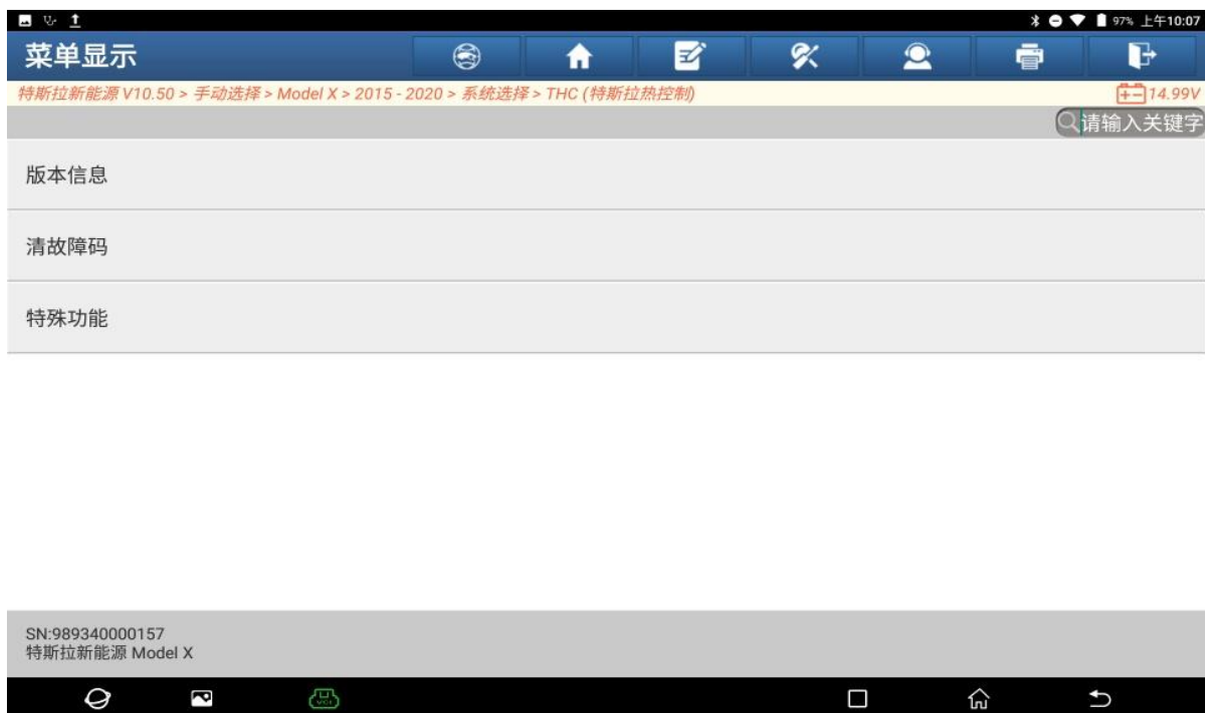


图 10

11. 选择【运行冷却液排空】(如下图);



图 11

12. 冷却液净化用时 25 分钟。点“确定”(如下图);



图 12

13. 点“是”继续（如下图）；

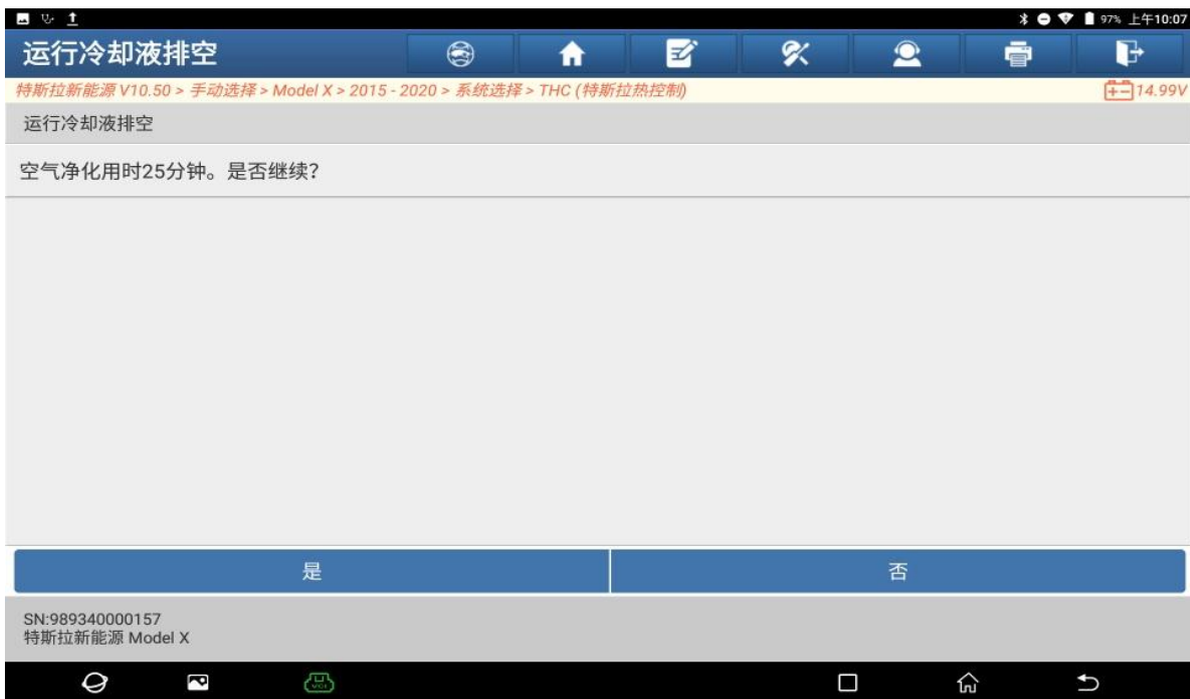


图 13

14. 自适应成功。此时可以听到水泵工作的声音（如下图）；

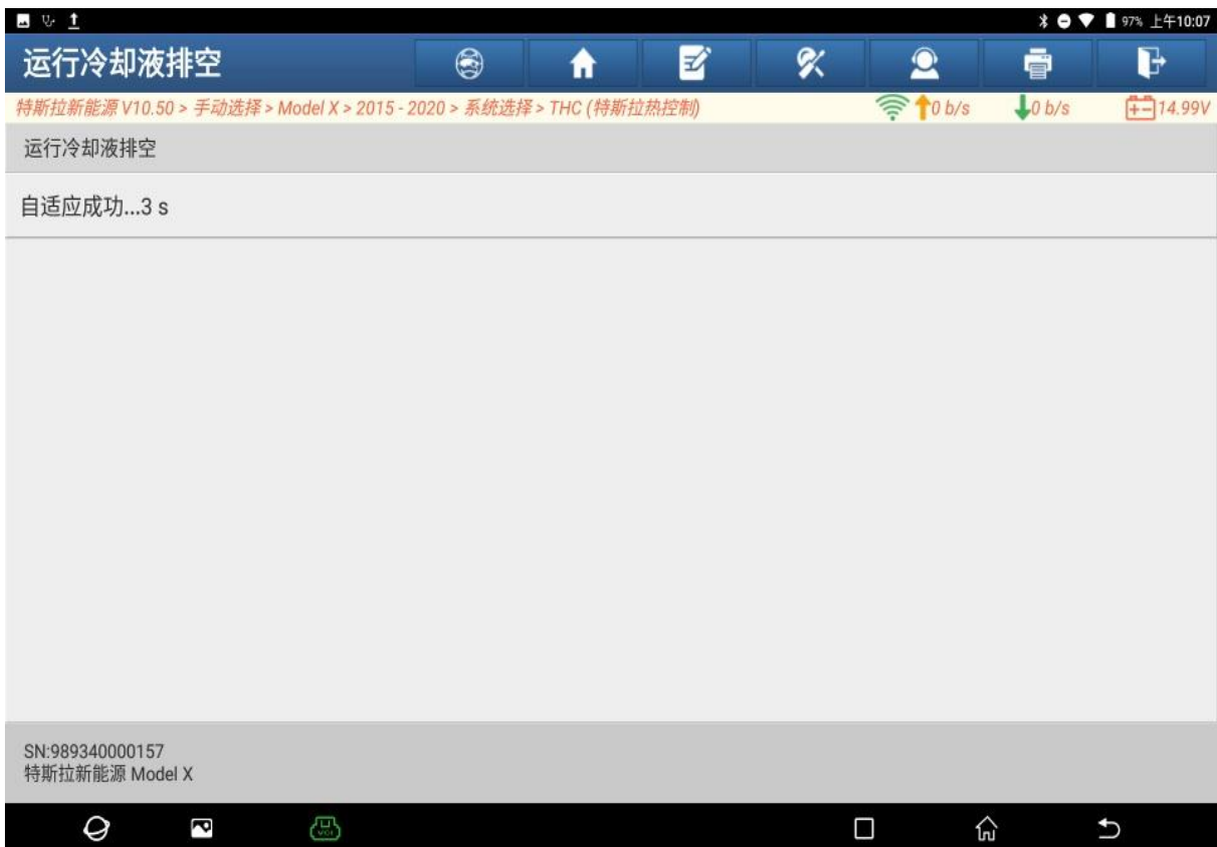


图 14

15. 如果想提前停止冷却液排空，选择【停止冷却液排空】，自适应成功，水泵停止工作。点“确定”（如下图）；

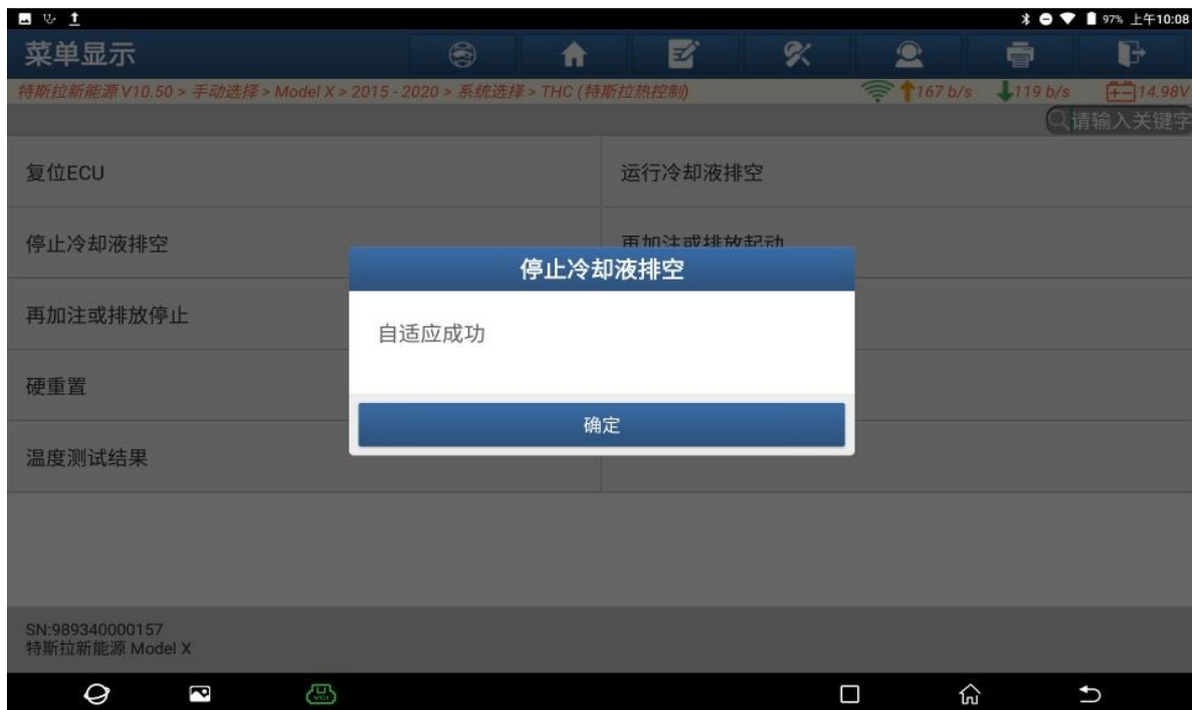


图 15

## 声明：

该文档内容归深圳市元征公司版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。