

为了保证仪器能成功升级到最新版本，较老的版本可能要经过多次升级操作。升级路线：  
[P05R1->P07-> SDG800\\_transition ->P08->P12R2](#)

例如：

- 如果您的 SDG800 的当前版本为 1.08.01.05R1，您需要执行四次 ADS 文件的升级操作：
  - 第一次升级 **“SDG800 V100R008B01D01P07.ADS”**
  - 第二次升级 **“SDG800\_transition.ADS”**，注意该版本显示的版本号与 P08 一致，为 1.08.01.08
  - 第三次升级 **“SDG800 V100R008B01D01P08.ADS”**
  - 最后升级**“SDG800 V100R008B01D01P12R2.ADS”**
- 如果您的 SDG800 的当前版本为 1.08.01.07，您需要执行三次 ADS 文件的升级操作：
  - 第一次升级 **“SDG800\_transition.ADS”**，注意该版本显示的版本号与 P08 一致，为 1.08.01.08
  - 第二次升级 **“SDG800 V100R008B01D01P08.ADS”**
  - 最后升级**“SDG800 V100R008B01D01P12R2.ADS”**
- 如果您的 SDG800 的当前版本比 1.08.01.08 (包含)要新，直接升级最新的 ADS 文件即可

下面的升级指导描述了升级 ADS 文件的详细步骤：

## 升级指导

### 【警告】升级过程中请勿断电！

1. 将存储有 ADS 文件的 U 盘插入前面板的 USB Host 端口中
2. 按 **Utility** 按键进入 Utility 菜单
3. 按 **1/3** 软键进入第 3 页
4. 按**固件升级**软键
5. 按**浏览器**软键选择“文件夹”，然后用前面板的方向键选择“USB Device (A:)”
6. 按**浏览器**软键选择“文件”，然后用前面板的方向键选择相应的 ADS 文件
7. 按**读取**软键执行升级
8. 升级完成后，重启信号源（如果最新版本是 1.01.01.12R1 以后的版本，信号源会自动重启）

### 【警告】升级过程中请勿断电！