

STS2000 软件升级改动的说明

(一) 软件编程时，当存盘字符数超过 8 个则会出现“存盘失败，请检查数据合法性！”的提示，在使用 STS2103B、 STS2104A、 STS2107C 和 STS2108C 时，改用新版本的 winedit.exe 覆盖安装目录下原文件（请先将原文件备份），就可 以解决该问题。



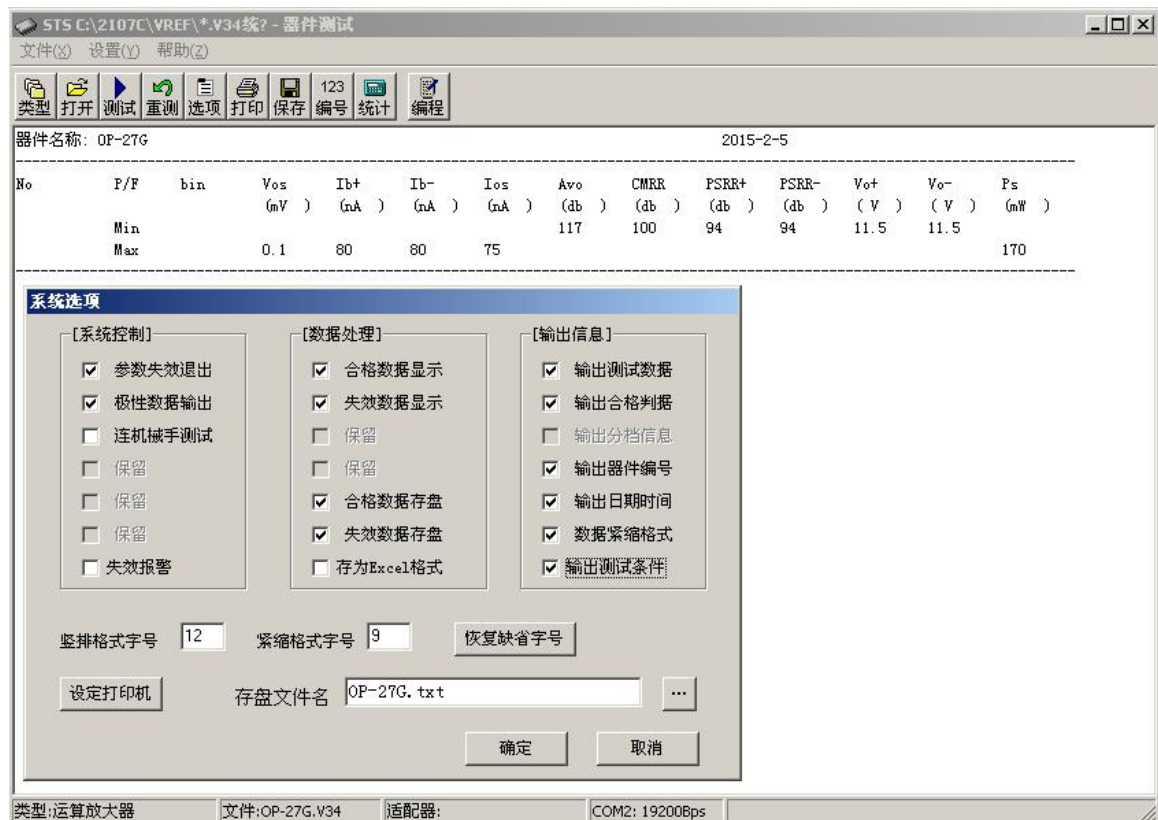
升级 winedit.exe 之后，可以任意字符存盘。



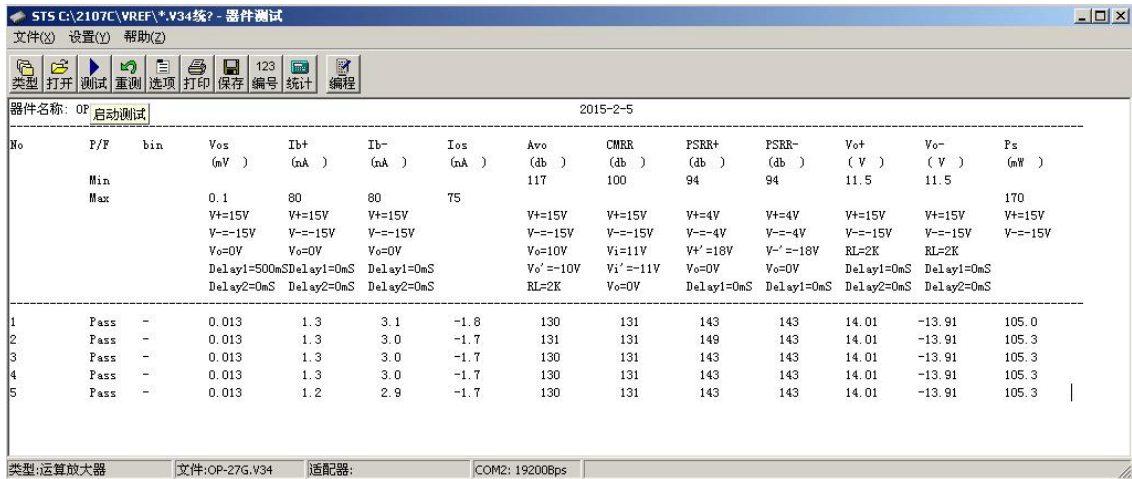
注意：

- **本升级仅针对 STS2103B、STS2104A、STS2107C 和 STS2108C。**
- **升级前务必备份原文件。**
- 如果编程内容有错误，或者软件没有安装在硬盘的根目录（如：C:\2107C 或 D:\2107C 下）而是安装在了其他子目录下（如 C:\测试程序\2107C），则无法存盘。
- 电脑运行速度很慢或者安装有杀毒软件导致系统运行变慢时，也会出现无法存盘的提示，此时往往再次存盘会成功保存。
- 软件运行的操作系统为 Windows XP 系统。

(二) 原 STS2000 软件存盘时没有保存测试条件的功能，新版主程序 Wintest.exe 在 STS2103B、STS2107C 和 STS2108C 下可以实现测试界面显示测试条件，存盘时输出测试条件的功能，STS2104A 下实现存盘输出测试条件的功能。使用新版 Wintest.exe 时，请务必先备份安装目录下原文件！例如：STS2107C 使用新的主程序后，界面如下。



当选择了“输出测试条件”选项时，测试界面和文本格式的存盘文件会包含测试条件，选择“存为 Excel 格式”，可以将数据保存为电子表格，但不含测试条件。



除了在选项中设定存盘外，新增了“保存”功能，可以直接保存当前数据内容。



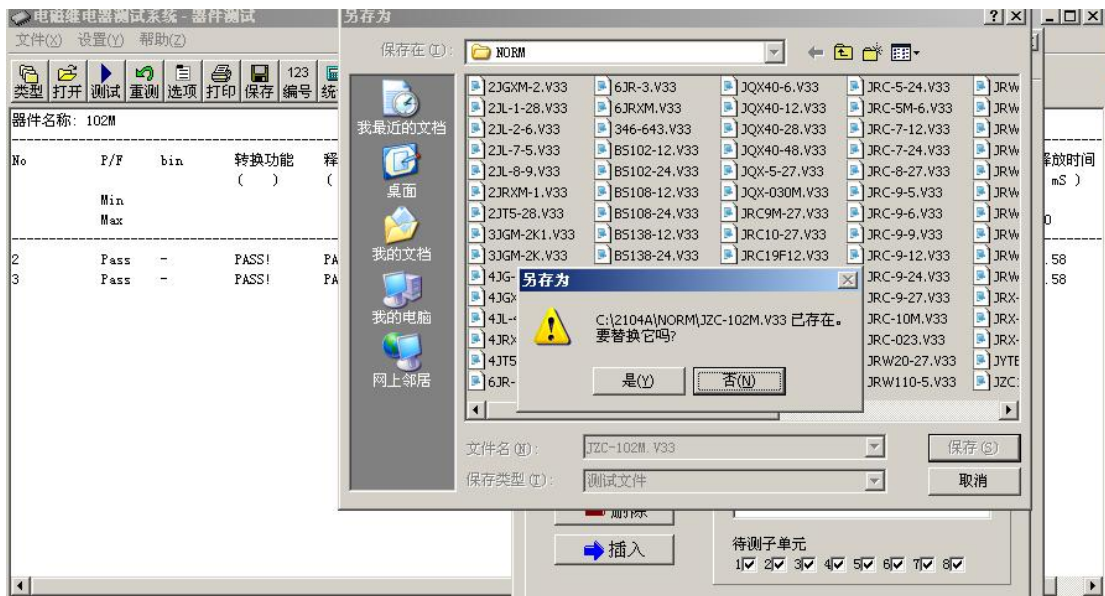
保存数据时，“是否输出测试条件”选择“是”，可以在存盘内容中先输出测试条件。

(三) STS2104A 在测试继电器触点电阻时，会遇到第一个触点电阻测试超差，而后面的触点电阻测试正常的情况。此问题多数是由于触电阻测试延时时间不足导致的，更新 2104A.sub 文件至当前版本后，将测试程序重新打开——保存——覆盖原文件，就可以解决该问题。



对于普通继电器,将“普通继电器增加测试触电阻延时”下的“2104A.sub”文件放到 2104A\NORM 目录下 覆盖原文件。对于磁保持继电器,将“磁保持增加测试触点电阻延时”下的“2104A.sub”文件放到 2104A\MAGN 目录下覆盖原文件,这里一定要注意两中类型的 2104A.sub 文件是不一样的,不能混用。

之后必须将测试程序使用编程打开,再次保存覆盖原文件才能够解决上述问题。



注：上述更新文件请注册 www.hftc.com.cn 用户，在“技术支持——资料下载”界面获取。