微波分系统提供吉时利2000 型数字多用表参与联调，参试设备型号： Keithley 2000。

1. 该设备为通用仪表，支持IEEE-488.2通用协议，后面板提供有GPIB和RS232接口。生产厂家提供有远程控制软件KickStart（官网可下载），建议直接调用该软件进行控制和数据存储。
2. 如果需要自己开发控制程序，需使用SCPI程序语言，可参考下列文档：

Keithley 2000远程操作手册.pdf

IEEE-488.2通用指令.docx

吉时利2000型数字多用表说明书-中文.pdf

Model 2001 Quick Reference SCPI Guide.pdf

1. 此次需调试的命令：

* 控制设备上电
* 读取设备状态
* 启动电压采集
* 下载采集数据
* 存储采集数据

1. 需要运控软件给通用设备编号（自研设备的编号可在通信协议中定义）