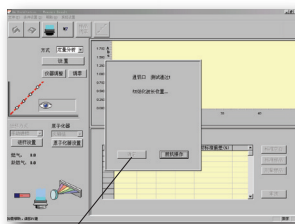


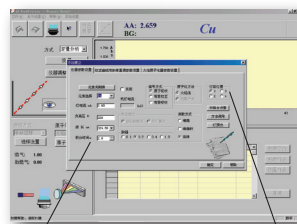


完全由PC控制操作，可以灵活选配火焰、石墨炉原子化器的高度自动化的原子吸收分光光度计。独特的光学机械设计，安全方便的火焰系统，先进的石墨炉温控技术，可选的扣背景技术，以及由工作站提供的各项方便功能，适应您对自动化的精确测定结果的追求。具有多达500个以上数据自存储及断电存储功能。

## 软件和应用



开机自检过程

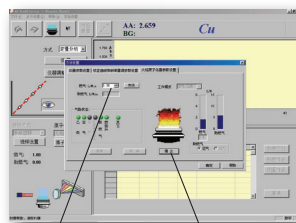


参数选择过程

点击编号选择元素灯

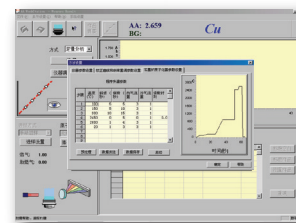
## 功能多样的软件工作站

- Windows XP/2000/NT 支持的软件工作站。
- 全中文的界面显示特别容易掌握。
- 丰富的菜单内容极大方便了客户的应用。
- 便捷的菜单之间的转化使得操作更加容易。
- 多种分析校正方法提供给用户更大的选择。
- 基本的缺省参数设置让初学者也能正常操作。
- 灵活的存储、编辑和打印方式给用户最大支持。
- 实用的在线帮助方便用户及时解决疑难。

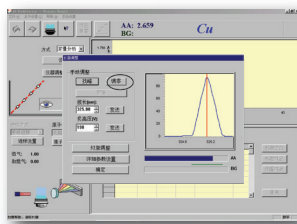


乙炔流量控制

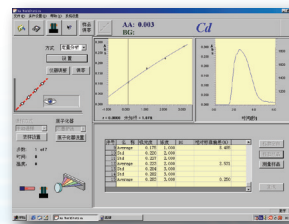
点击“熄火”键关闭火焰



石墨炉方法的设置



自动寻峰



铜石墨炉测定校正曲线