

## 紫外分光光度计操作步骤

1. 先开计算机，再开仪器主机电源，预热 15 至 20 分钟。
2. 双击桌面 UV Winlab 图标，进入 UV Winlab Explorer 界面
3. 在 Folder List 中选中 Methods
4. 根据实验需要选择 Scan/Wavelength program/Timedrive/，点击进入
5. 在 Task 中分别点击 Data collection /Sample Info./Reporting ，设置测量波长、样品数量，选择适合的 Template 存储数据。
6. 将两个比色杯分别盛入相同的纯水或缓冲液或有机溶剂，放入样品槽
7. 点出软件上方工具条的蓝色箭头，出现 Autozero 对话框，点 OK，仪器运行自动调零。
8. 调零结束出现提示放入样品对话框，将第一个比色杯取出换上待测样品，点确定，开始测定。每一个样品测定完成，都会出现对话框提示更换样品，依次测定，直至全部样品测定完毕。
9. 实验结束，取出样品。
10. 导出数据，关闭软件。
11. 关仪器主机电源，关闭计算机。