操作流程：

将进样管伸入样品溶液中→打开总开关→设定温度、风机速度、蠕动泵速度及通针时间参数→点击运行→打开风机、加热、气泵及通针→待加热器温度达到设定温度，打开蠕动泵→…喷雾干燥…→实验结束，关闭加热器、蠕动泵、气泵及通针→待加热器温度降至50℃左右，关闭风机→停止运行机器，关闭总电源

注意事项：

1. 加热器设置温度区间为室温~300℃；
2. 风机先开后关，如加热器温度过高便关闭风机，有可能烧坏加热器；
3. 在加热器达到设置温度前不要打开蠕动泵，防止样品室被润湿；
4. 仪器管路及罐体的简单清洗可在较低加热温度下直接采用纯净水进行清洗，罐体内壁清洗不干净的情况下，需将罐体拆卸下后手动清洗。