

Q-SUN Xe-2 操作使用方法

基本运行操作

开关机

接通电源，打开电源开关按钮，机器一分钟内自检，然后按RUN键，启动执行预设的程序运行。关机时先按STOP键，然后待机器冷却60分钟，再切断电源开关按钮。

样品及样品架

在执行程序运行之前，正确摆放样品，Xe-2有16个样品架，其中有一个是一半的，因为黑板温度计安装在下面，转盘可以靠手按任一方向旋转或是靠机器上控制按钮。所有的样品架都要安装，以便在测试期间空气更好的流动。然后根据不同标准选择不同的样品金属盖板。

运行

从P2选择需要运行的程序标准，执行运行，直到设置运行时间结束。

键盘功能操作：

RUN (运行)：除非用户选择了一个不同的程序/步骤/定时，否则将在上次停止的地方重新恢复试验。当按下“RUN”键，试验将继续运行，可以通过编程选择不同程序或步骤。运行时，键上的绿色LED灯亮。

STOP (停止)：暂停当前运行的试验，然后箱体风机继续运转1小时，按下“STOP”键时，蓝色LED灯亮。

SILENCE (消音)：关闭报警声（但不关闭警告信息和LED灯），如果是多种故障，则蜂鸣器会再次响起用户需再次按下“SILENCE”键。

CLEAR (清除)：清除故障信息。先按“CLEAR”键，然后按“ENTER”键清除报警LED灯显示、报警声和故障信息。可能会有多种信息，那就重复按这两个按钮以消除每条信息。

PROGRAM (编程)：按此键进入编程模式，用户可以设定试验条件/校准温度计和设置试验时间等等。

UP/DOWN (上/下箭头)：使用这些箭头可在不同参数间或同一参数的不同选择项间滚动或改变参数。

LEFT/RIGHT (左/右箭头)：使用这些箭头来选择不同的参数项，光标移动到时间，温度等数字下面时，该参数闪烁。

ENTER (确认)：确认当前的操作和进入程序的下一级子菜单。

ESCAPE (退出)：取消当前的操作和退回程序的上一级菜单。

“？”：使控制器进入诊断模式，可以看到但不能修改程序的参数，诊断模式用于故障处理，按“上/下”键可以上下滚动。



手动旋转样品架键

编程说明：

P1设置运行时间

P2选择运行程序

P3设置修改删除程序

P4校准温度

P5设置报警音量

P6设置通讯地址

P8语言选择

P9设置灯管时间

诊断信息

D 1 实验室温度 = XX °C

D 4 控制器温度 = XX °C

D 5 日光传感器校准时间= XXXX

D 7 空气加热器= XX%

D 10 光强输出 = XX%

D 14 总的照射时间= XXXX

D17 循环空气风机输出= XX%

D18 新鲜空气风机输出= XX%

D 19 更换灯管后的时间 XXXX

D 20 日常维护后的时间 XXXX

上海罗中科技发展有限公司

地址：上海市江场西路 299 弄中铁中环 4 号楼 906B

Tel: +86-21-61485255 Fax: +86-21-61485258

E-mail: tech1@roachelab.com www.roachelab.com

RoacheLab
TEST EQUIPMENT SOLUTIONS

