



温控表使用说明书

一：设定温度传感器类型及温度单位（摄氏或者华氏）



在初始 0 屏幕组第一页（就是通电后显示的默认窗口），长按 **ENT** 三秒进入屏幕组 4，按 **ENT** 切换到 **Lnt**（选择温度传感器类型），化学吸附仪器选择 05（K 型热点偶），按 **ENT** 确认。按 **ENT** 切换到 **SET**（选择温度测量单位），按 **ENT** 确认。C 摄氏，F 华氏，初始值是 C。退出屏幕组 4，长按 **ENT**，直到显示 **SET**，再长按 **ENT** 三秒退出屏幕组 4，返回初始屏幕组 0。

二：设定手动升温控制或者程序升温控制



在屏幕组 0 的基本屏幕按 **ENT** 键切换到屏幕组 1 的“1-0 初始屏幕”。

FIX 控制 ON/OFF 设置屏幕

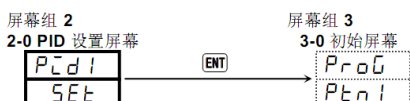
初始设置：ON

设置选项：ON, OFF

ON：手动定值升温控制；OFF：程序升温控制

退出屏幕组 1，按 **ENT** 切换到 **SET** 初始屏幕 1-0，再按 **ENT** 切换到屏幕组 0-0 初始屏幕。

三：程序升温设定



在屏幕组 2 的“2-0 初始屏幕”按 **ENT** 键切换到屏幕组 3（程序控制）的初始屏幕。编程说明：

按 **ENT** 切换到 **SET**，按 **▲** 键或者 **▼** 键选择 **5.01**，按 **ENT** 切换到 **5.01**，这个代码是设置升温的温度值，按 **▲** 键设置温度值，按 **ENT** 确认。按 **ENT** 切换到 **0.00**，这个代码是设置升温时间，（比如说每分钟 10 度，升温到 500 度，就需要设置这个代码的时间值为 50 分钟），按 **▲** 键设置你需要的时间值，按 **ENT** 确认。按 **ENT** 切换回 **5.01**，按 **▲** 键或者 **▼** 键切换到 **5.01** 代码，再长按 **ENT** 切换回 **SET**，然后按 **ENT** 切换回 0 屏幕组 0-0。