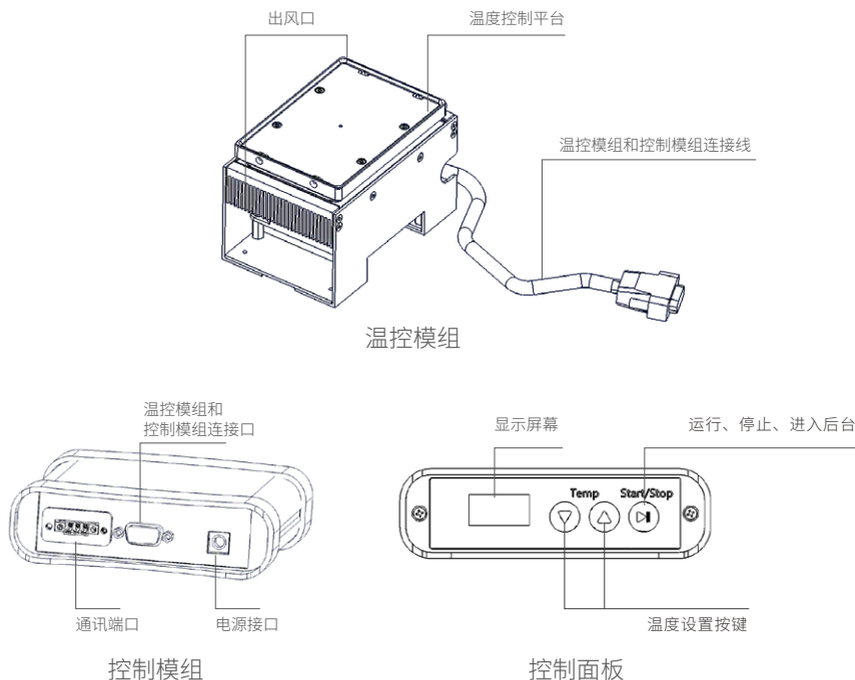
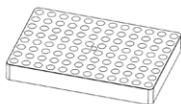


## TC1 温度控制台快速操作指南

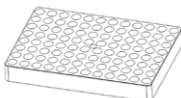
### 一、使用说明

1. 取出仪器，将温控模组置于工作站上（注意为温控模组两侧的出风口预留一定通风位置），若搭配适配器使用，将适配器水平放置于温度控制平台上并用螺丝紧固；
2. 连接温控模组与控制模组（若需连接外控设备，先连接串口通讯线与 USB 转 485 串口线，再依次将串口通讯线的绿色端子插入 RS-485 通讯端口，将 USB 转 485 串口线的 USB 端插入计算机）后，方可接通电源；
3. 接通电源后屏幕右下角显示“Off”；按  键进入运行状态，右下角显示“On”，左下角显示设置温度，中间显示当前温度 PV；
4. 若需更改温度，长按  键进入后台设置状态，屏幕显示设置温度 SV，按 、 键微调设置温度，长按 、 可进行连续快速设置，可设置的温度范围为 +4°C ~+85°C，设置过程中仪器仍将按此前的设置温度运行；
5. 温度设置完成后，按  键进入运行状态，仪器按照设定的温度运行，屏幕右下角显示“On”；
6. 按  键结束运行，右下角显示“Off”，将电源插头从插座处拔出。

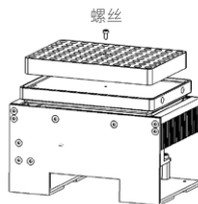




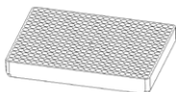
GTA2001-TC1 96  
孔适配器 (锥形小孔径)



GTA2005-TC1 96  
孔适配器 (锥形大孔径)



适配器安装



GTA2002-TC1 384  
孔适配器 (锥形底)



GTA2004-TC1 384  
孔适配器 (柱形底)

生产商  
Producer

莫纳生物科技有限公司  
Monad Biotech Co., Ltd.

研发生产基地  
R&D and Production Bases

苏州：苏州工业园区杏林街 78 号 13A 栋  
武汉：武汉东湖新技术开发区高新二路 388 号 C12 栋

运营中心  
Operation Center

上海徐汇区宜山路 700 号  
B2 幢 1004 单元

Tel  
Fax  
E-mail

+86-(0)21-64868889  
+86-(0)21-64868669  
support@monadbiotech.com



400-928-3698

Simply Discover More  
至简致真·探索无限