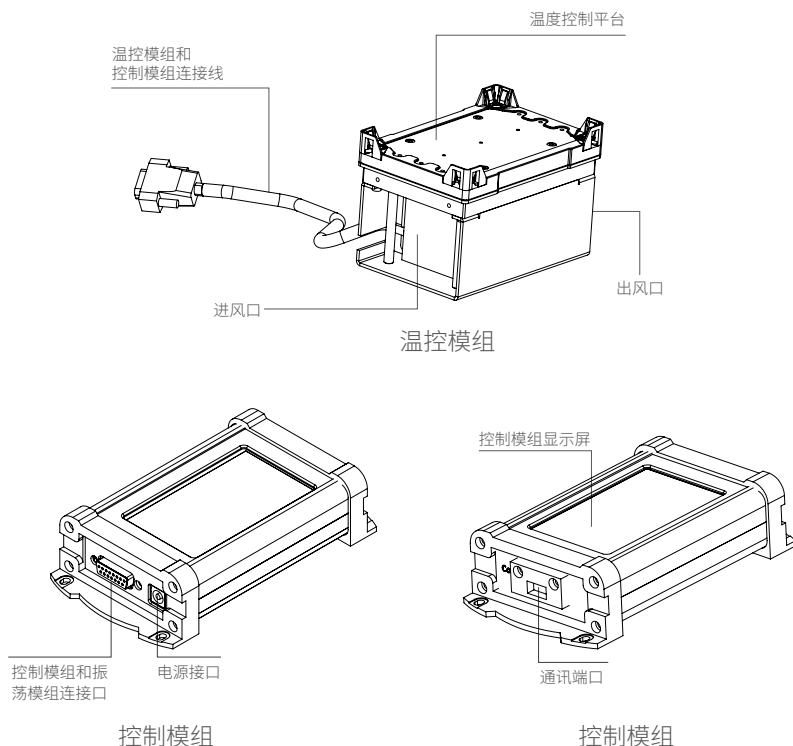
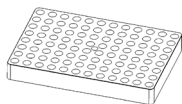


TC1 Pro 温度控制台快速操作指南

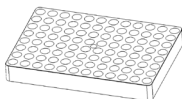
一、使用说明

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，先将串口通讯线的绿色端子插入 RS-485 通讯端口，将 USB 端插入上位机），接通电源，屏幕亮起，显示设置参数；
3. 未连接温控模组时当前状态显示“未连接”，连接并开始运行时当前状态显示“开启”，连接但未运行时当前状态显示“关闭”；
4. 点击“设定温度”，弹出温度编辑界面，温度设置范围为 $+4^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$ ，输入完成后点击“Enter”，点击“关闭”按键，当前状态变为“开启”，温控模组开始按设定温度进行升降温，同时显示升降温过程中的“实时温度”；
5. 点击当前状态的“开启”按键，当前状态切换为“关闭”，温控模组停止运行，将电源线插头从插座处拔出。

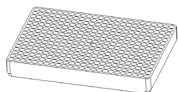




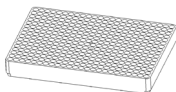
GTA2001-TC1 96
孔适配器 (锥形小孔径)



GTA2005-TC1 96
孔适配器 (锥形大孔径)



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 (苏州) 生物科技有限公司
Monad (Suzhou) 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

E-mail
Web

support@monadbiotech.com
www.monadbiotech.com



400-928-3698



Simply Discover More

至简致真·探索无限