

值得信赖的卓越品质

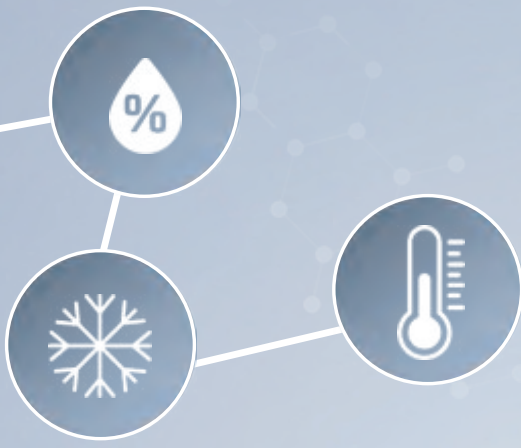
Memmert 二氧化碳培养箱ICO 为您的应用提供适宜解决方案！

- 内外不锈钢材质
- 多点校准
- 六面加热
- 红外CO₂ 传感器
- 180°C干热灭菌
- 双Pt100温度传感器



*Memmert 二氧化碳培养箱ICO型号：50 / 105 / 150 / 240

环境与温度控制技术层面拥有超90年的经验
从专家到专家的传承与创新



Memmert 美墨尔特研发并制造的温控箱体，包括：烘箱、真空烘箱、培养箱、环境测试箱和水浴。
Memmert 美墨尔特二氧化碳培养箱ICO可用于各种应用，包括以下行业：



生命科学



检验培养



生物制药



食品·饮料

除标准箱体外，Memmert 美墨尔特m360部门还提供环境与温度控制技术方面的定制化解决方案。
在Memmert 美墨尔特现有技术基础上的创造与创新，以及全面满足客户特定需求，是m360定制化解决方案的核心竞争力。

温度控制

- RT+5°C~+50°C，六面加热，加热效率高
双内置PT100温度传感器（耐高温）
- 热平衡负载-50%~50%

湿度控制

- 水盘加湿
- 半导体模块主动除湿，利用露点冷凝原理迅速调节空气内湿度，可高效降低腔体内湿度
- 湿度设置：40% ~ 97 % rh（选配 K7）

CO₂ 控制

- 双光束红外传感器，浓度范围0~20%
- 灭菌无需拆卸

灭菌方式

- 整个箱体进行180°C下60分钟高温干热灭菌
- 传感器无需拆卸

ControlCOCKPIT 不间断电源技术（选配）

- 在电源故障情况下也能保持屏幕显示、数据记录和CO₂浓度可控
- 所有记录的数据都符合FDA标准

O₂ 设置（选配）

- 1 ~ 20 %（选配）

箱体配置

- 内外不锈钢，适合放置于无尘洁净实验室，便于直接灭菌和紫外照射；较传统涂层板材质，不锈钢材质更洁净耐用
- 进气口过滤，配置空气过滤器
- 选配H14 HEPA过滤器（无菌包装）

期待同您进一步沟通！



+021-5047 7276



sales@memmertcn.com



官方B站



官方微信