

霉菌培养箱 I (加湿版) Mold Incubator (Humidification)

使用范围:

- XI-M- I 加湿版系列霉菌培养箱配置加湿系统,适用于药企、环境保护、卫生防疫、药检、农畜、水产等科研院所。
- 是霉菌培养以及其他用途的专用恒温培养设备。

产品特点:

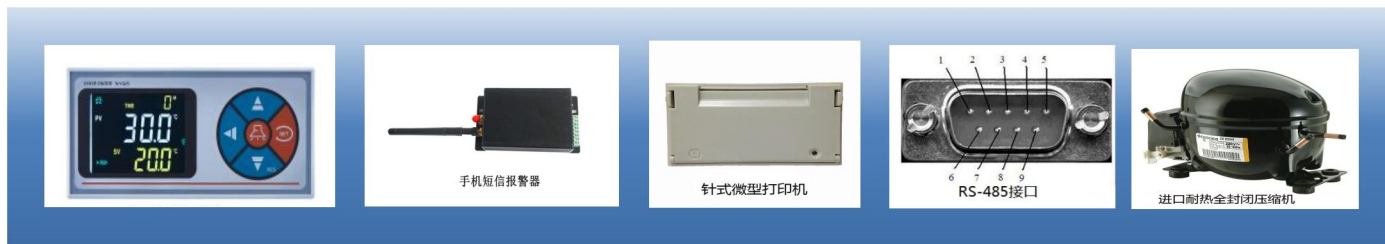
- 采用进口品牌温度传感器,保证长期连续运行,性能稳定可靠。
- 采用高精度专用温度控制器,控制稳定、方便操作、寿命长。
- 全封闭耐热型压缩机, R134a 环保制冷、低噪音、寿命长。(国产知名品牌)
- 箱内气流采用对流循环方式,使箱内温度均匀。
- 独立限温报警系统,超过限定温度仪器将停止运行。
- 单开门设计,大门含观察窗,带钥匙锁,防止无关人员开门影响试验。
- 性能稳定可靠,操作简单,低功耗、低噪音。
- 具有紫外消毒杀菌功能。
- 配置加湿系统。

选配件: (增加选配件交货期增加 5 个工作日)

- 嵌入式微型打印机,可实时打印温度曲线和数据,以备溯源。
- 手机短信监控报警器。
- RS-485 接口,可联网,通过计算机监控单台或多台仪器,以及数据的实时记录。
- 进口品牌全封闭耐热型压缩机, R134a 环保制冷、低噪音、寿命长。



主要配置:



技术参数:

型号	XI-70M- I -S	XI-150M- I -S	XI-250M- I -S	XI-500M- I -S	XI-1000M- I -S
容积 (L)	70	150	250	500	1000
温度范围	4~60℃			10~60℃	
温度波动度	≤±1℃				
温度偏差	≤±2℃				
湿度范围	50~85%R. H				
湿度偏差	±5%R. H				
环境温度	+5~40℃				
内胆材质	201 镜面不锈钢 (标配)、304 镜面不锈钢 (定制)、316 镜面不锈钢 (定制)				
外壳材质	冷轧钢板喷塑				
安全装置	电源过载保护、独立工作室超温保护、压缩机过载、超压保护				
杀菌装置	UVC 灭菌灯				
工作电源	AC220V±10% 50HZ				
安装功率(W)	450	600	700	1500	2000
载物板	2 层	2 层	3 层	4 层	4 层
内部尺寸	350×400×500	460×520×625	460×520×1045	800×650×950	1000×1000×1000
外形尺寸	645×530×945	755×640×1065	755×640×1545	1300×810×1700	1490×1160×1730

注: 尺寸标注为 D*W*H(深*宽*高), 以上参数在标准条件下测得; 可提供计量部门第三方测试报告(选配)