

医用低温箱



试剂保存的安全性

- 上下室各自拥有独立的制冷系统，双温双控即使其中一个冷冻室出现故障，也不影响另一个冷冻室的正常运行
- 健全的报警功能，高/低温报警功能(设定值可调节 $\pm 5 \sim \pm 15^\circ\text{C}$)，断电报警
- 报警恢复功能，蜂鸣器报警关闭后，故障未解除时可自动恢复报警(可设定恢复时间间隔)
- 防止门关闭不严，设计可以安装挂锁的门把手，拥有密封性佳的双重门磁条

压缩机保护功能

- 以探头感知压缩机的高温，从而控制运行

操作性/使用性

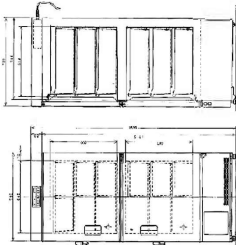
- 配备耐低温抽屜，既方便使用，又减少开门时的冷气外泄
- 可以任意调节高度的多层调节隔板

MDF-U548D-C

温度范围
-20°C ~ -40°C

有效容积
481L

MDF-U548D-C 外测尺寸图(mm)



型号	MDF-U548D-C
温度范围	-20°C ~ -40°C(1°C调节，环境温度10°C ~ 30°C)上、下室独立设定
有效容积	481L
外箱尺寸(W×D×H)	793×770×1806mm
内箱尺寸(W×D×H)	649×614×600mm×2室
净重	约175kg
额定输入功率	448W
外部材料	涂层钢板
内部材料	涂层钢板
门	有
锁扣	φ30mm, 2处(背面:上下室各1个)
压缩机	全密封活塞式(250W×2个)(上下室各使用1个)
制冷剂	R404A(环保型)
安全装置	高/低温报警、断电报警、压缩机保护点、传感器报警、门开报警、压缩机保护可能传感器并带自我诊断报警、压缩筒6个、抽屜12个、脚踏孔1个、尼龙夹子大小各2个
标准配置	脚踏孔1个、尼龙夹子大小各2个

MDF-U548D-C

医用冷藏冷冻箱

MPR-440F

冷藏室(上) 冷冻室(下)
温度范围 2°C ~ 8°C 温度范围 -20°C ~ -40°C
有效容积 218L 有效容积 226L

MPR-440F



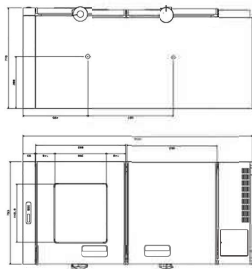
安全储存

- 微电脑控制系统，确保温度精准
- 冷藏室与冷冻室各自独立系统设计
- 低噪音设计
- 冷藏室强制的空气循环，降温与温度恢复快速
- 独立的循环除霜功能，箱内的温度稳定

便捷使用

- 冷藏室与冷冻室独立分设，满足不同需求
- 冷藏室配有玻璃门，观察更方便
- 根据保存物品大小，自由调节搁板高度
- 冷藏室内置LED照明灯
- 可以快速挂锁的门设计

MPR-440F 外测尺寸图(mm)



型号	MPR-440F 冷藏室(上)	MPR-440F 冷冻室(下)
温度范围	2°C ~ 8°C(环境温度5°C ~ 35°C)	-20°C ~ -40°C(环境温度5°C ~ 35°C)
有效容积	218L	226L
外箱尺寸(W×D×H)	793×710×1806mm	649×614×600mm
内箱尺寸(W×D×H)	649×566×600mm	649×614×600mm
净重	约175kg	
输出功率	320W(50Hz)	
外部材料	涂层钢板	涂层钢板
内部材料	涂层钢板	涂层钢板
门	有	喷涂钢板发泡门
锁扣	φ30mm(左侧:上室、下室各一处)	
压缩机	全密封型	
制冷剂	R134a(环保型)	R404A(环保型)
安全装置	高/低温报警、门开报警、传感器报警	LED孔1个、脚踏孔1个、尼龙夹子大小各1个
标准配置	脚踏孔1个、尼龙夹子大小各1个	

与家用冰箱比较冷藏优势

具有保存药品和药物的所需功能、结构性能	家用冰箱
可靠的温度控制，不受环境温度影响	冷冻结
冷藏室内精确的温度显示	冷冻结
冷藏室可在-20 ~ -40°C温控范围内调整	低温/高
冷藏室和冷冻室独立运行	-18°C
可换隔板	○
高/低温报警、门开报警、压缩机保护	○
传感器报警点	○
设计有温度报警保护	○
自我诊断功能	○