

Panasonic

超低温保存箱

(类型：医用低温箱)

MDF-U3386S

温度

(环境温度 30℃)

-86°C

有效容积

333升

216个

2"冻存盒



MDF-U3386S



特点

稳定可靠的工作性能

- 新型全自动微电脑温控系统确保温度精确设定和操作便利。
- 特别设计的压缩机和先进的级联式制冷系统提供了稳定的深低温环境。
- 优异的制冷技术，外加精良的箱体设计达到最佳的保温效果。独立的隔热材料内门更大幅减少冷量流失。

操作简便

- 防滑设计，可单手操作的外门把手，可另行附加门挂锁，更加安全。
- 新设计的操作面板，设置更加简单。



安全报警系统

- 断电或温度异常升高时，声光双重报警。
- 当温度偏离设定值的 $\pm 5^{\circ}\text{C}$ 至 $\pm 20^{\circ}\text{C}$ （可调节）时，高/低温声光报警。
- 报警恢复功能，蜂鸣报警被关闭后可自动恢复。
- 过滤网检测由微电脑自动控制，确保正常的制冷循环。

人性化设计

- 新设计的鹰嘴式内门门栓可使内门更加密闭，开关也更加顺利。
- 冷凝器过滤网位于机身前面右下侧，开拉式，便于清洗和更换。
- 紧凑设计的机身，仅需少量的使用空间，可置于室内，适合个人使用。



规格

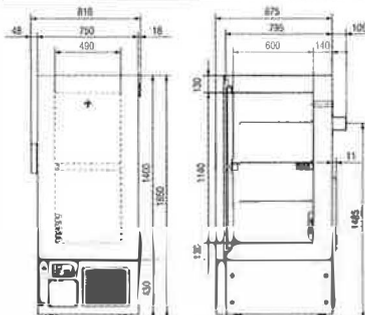
型号	MDF-U3386S
温度范围	$-50^{\circ}\text{C} \sim -86^{\circ}\text{C}$
冷却性能	-86°C (环境温度为 30°C 时)
外形尺寸 (WxDxH)	750×875×1850(mm)
内胆尺寸 (WxDxH)	490×600×1140 (mm)
净重	约255公斤
有效容积	333升
搁架	3个，不锈钢 可调节高度W464×D535(mm) 最大承重每个搁架50公斤
检测孔	直径17mm 3个(背部，底部左右各一)
压缩机	密封式 输出功率:高温级450W 低温级750W
制冷剂	HFC
报警系统	高/低温报警 断电报警 过滤网检查 电池容量自检
远程报警接点	DC 30V, 2A
附件	钥匙一套 除霜冰铲一把

*外观和规格如有变更，恕不另行通知。



尺寸

单位: mm



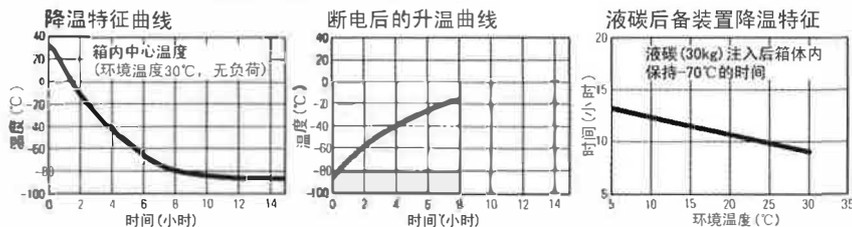
选配件



冻存盒架
IR-220U IR-216U

走纸式温度记录仪
MTR-85H

性能数据



三层抽屉套件
MDF-30R

圆盘式温度记录仪
MTR-G85C

液碳后备制冷装置
CVK-UB2

记录仪安装支架
MDF-S3085

DAQ (数据采集) 系统
MTR-L03(LAN)或MTR-480(RS232C/RS485)