

如虎添翼 迎春好禮

## Thermo Scientific Forma 900 Series

### Upright Freezers for Daily Dependability

900系列冰箱是专为大学、研究单位和工业用户设计的高档型，控制面板齐眼线，方便观察冰箱运行状况。

内壁采用优质不锈钢材料，搁板高度可调节。

中央监控系统，包括微处理器控制器和监控系统，选配的数据记录仪，确保所有操作和显示非常方便。

有双外门型可供选择，并有市场上最大容量的型号满足用户大容量的储存需求！



2010年1月18日至2010年12月31日，凡购买900系列超低温冰箱，均可获赠美国原装梯度降温冻存盒和冻存管！



## 控制面板

报警信号—用于监测冰箱状态（如断电、高/低温、传感器故障、门开启、电源故障、电池电量不足、冷凝器过热、压缩机故障等）

光报警信号

模式—用于选择运行、温度设定、高/低温报警设定、校准以及选配的备份等运行模式

报警静音

运行

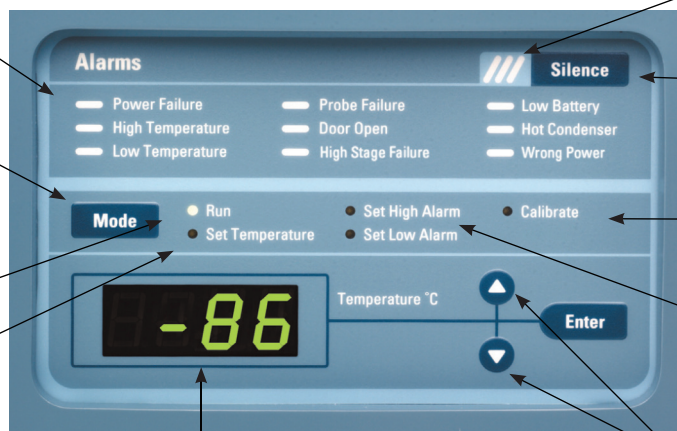
温度设定

温度显示

温度校准

高/低温报警设定

程序运行按钮



## 技术参数

### 900系列超低温冰箱

cat,No, 单门 双门	902 991	905 994	906 995	907
温度范围	-50℃—-86℃			
外部尺寸 (W×H×D) mm	846 × 1976 × 787	846 × 1976 × 940	1036 × 1976 × 940	1189 × 1976 × 940
内部尺寸 (W×H×D) mm	584 × 1308 × 490	584 × 1308 × 643	777 × 1308 × 643	930 × 1308 × 686
容量	368L	490L	651L	793L
认证	UL-Standard No.471 and UL 3101-1;CE-Low Voltage and EMC Directives			
压缩机	2台,1HP,密封	2台,1HP,密封	2台,1HP,密封	2台,1HP,密封
绝热	无氟, 原位发泡聚亚胺酯, 壁厚127mm, 门厚114mm			
24小时耗电量*(Kw)	16	17	18	19
电源要求	230V,50/60Hz,12,0FLA			
自动电压补偿	LOW Cut In:210V Cut Out:220V Volts Boost:18 HIGH Cut In:235V Cut Out:225V Volts Boost:18			
净重	274Kg	313Kg	343Kg	372Kg

\* 在-80℃,室温23℃, 50%样品 制冷剂 一级:R404A 二级:R290+R508B

2010年1月18日至2010年12月31日, 凡购买900系列超低温冰箱, 均可获赠美国原装梯度降温冻存盒和冻存管!

#### 无菌冻存管, 聚丙烯; 高密度聚乙烯盖

采用无菌技术的外部螺纹管瓶。密封环采用特别设计的螺纹。管体印有白色标记区、注满线和刻度。辐照灭菌, 无细胞毒性且无热源。符合“危险物品管消毒, 管理条例”, 可用于传染性和诊断样本的运送。自立式设计。本产品符合1998年10月27日欧盟议会和委员会签署的关于体外诊断设备的 Directive 98/79/EC。经认证/无菌/有刻度/CE/无DNA酶/无RNA酶 不推荐直接放入液氮液相储存

目录编号	5000-0020C
容量 (ml)	2.0
外径 (mm)	13.5
高度 (mm)	48.3
每箱数量 (管)	500

备注: 赠品为该系列2ml冻存管



#### 梯度降温冻存盒, 聚碳酸酯; 蓝色高密度聚乙烯盖; 白色高密度聚乙烯管槽; 泡沫衬垫

为成功冷冻保存细胞提供精确和良好重复性的降温速度: -1℃/分钟。仅需要100%的异丙醇和机械冷冻装置。标签上带有图示步骤说明。最多可容纳18个管瓶。支架可防止管瓶与异丙醇接触—以防由于芯吸作用而造成污染、弄掉标签或在管瓶上留下痕迹。装有异丙醇的容器可在室温下储存样品, 从而节约了冷冻空间。

目录编号	5100-0001C
盖尺寸 (mm)	120
高度 x 直径 (mm)	86 X 117
每箱数量 (个)	1

