

MDF-339立式低温保存箱

产品名称	MDF-339立式低温保存箱
公司名称	杭州致平生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	松下:立式低温保存箱
公司地址	杭州市西湖区申花路789号剑桥公社E座512室
联系电话	0571-87317505 13757127853

产品详情

详细信息

松下MDF-539大容量双门及MDF-339系列低浊冰箱，以其杰出的可靠性及性能，为保存及科研领域的各种应用提供了理想的存环境。在医疗领域，三洋低温冰箱能够保存挽救人类生命的新鲜及冻结血浆、疫苗、诊断标本等。在生物科技研究领域，他们能够保存遗传研究用的酶、培养基、试剂以及生物标本等。在工业领域，他们为电气部件、精密设备及合成树脂等的老化及低温实验提花了理想的环境。三洋低温设备在以上多个领域，以基卓越的安全功能，易操作的人性化设计以及其他众多的优点，为用户提供具有极其稳定的温度环境及保安功能的保存环境。如果您需要具有精密的温度控的保存设备，三洋将是您的优先选择。

产品特点

环保理念 HFC制冷剂R-407D+6pt（非CFC，非HCFC制冷剂）既能发挥强大的制冷能力又保护了环境。箱体表面树脂喷涂对环境危害远远低于伟统喷涂工艺。安全保安功能警报&记录系统高/低温警报（可调）断电报警远程报警接点自我诊断系统（显示部位出现“E”信号）可附加挂锁的门插销更安全通过追加普通挂锁，可保护箱内保存物吕的安全同时避免有危害性的村洋外流。增强的操作性前面显示/控制面板安装位置设计于便利的位置，便于观察和各种设置（新型微电脑控制器）。非易失性内存，维持记忆功能数字式温度显示。可选本前面读取，7天记录周期的温度记录仪。配备有大型控制面板，警报系统、非易失性内存等三个模块。电气部件集中的独立电控箱维修简单。如果发生断电且BUZZER健被解除时，当前箱内温度将显示5秒钟。电源失败后，一旦恢复供电，设备会恢复为断电前设置（非易失性内存记忆温度以及报警温度设置等）。通过控制面板可进行归零校正。一个测试通孔。两个脚轮及两个调节螺栓。

技术参数

型 号	MDF-339	MDF-539
外形尺寸 (W × D × H)	616 × 770 × 1806mm	793 × 770 × 1806mm
内箱尺寸 (W × D × H)	472 × 614 × 1262mm	649 × 614 × 1262mm
有效容积	369L	504L
制 冷 剂	R407D+6pt	
绝热材料	环戊烷整体发泡	
制冷性能	-30 (环境35 , 空载)	
温控范围	-20 ~ -30	
压 缩 机	全封闭, 225W	全封闭, 400W
蒸 发 器	盘管式	
温度报警	数字显示器和报警显示灯闪烁, 蜂鸣器 (远距离报警装置)	
温度传感器	热敏电阻传感器	
温 控 器	电子控制器 (-18 ~ -40 之间)	
电 池	用于断电报警, 镍氢电池, 直流6V, 1100毫安小时, 自动充电	
随机附件	钥匙1套, 除霜冰铲1把, 6个储物箱	
	宽450 × 深590 × 高175mm	
	宽310 × 深590 × 高175mm	