

送风定温恒温箱

Economy Mechanical Convection Ovens | 经济型、定值运行

DKM310C/410C/610C

使用温度范围	室温+10~260℃	温度分布精度	±2.5℃(at 210℃)	内容积	27L	90L	150L
--------	------------	--------	----------------	-----	-----	-----	------

价格低廉的定值运行款，操作简单的送风定温恒温箱。

■ 操作性·功能

- 易操作，定值运行、快速自动停止运行、自动停止运行、自动开始运行均可实现。
- 可通过专用运行功能菜单键及上下键实现数码设定。
- 可设定超温保护、偏差修正、按键锁。

■ 安全性·保护

- 拥有自诊断回路（温度输入异常）、停电补偿功能、偏差修正功能、防止过电流的漏电保护开关、独立过升防止器等安全功能。



■ 规格

型号	DKM310C	DKM410C	DKM610C	
方式	强制送风循环			
性能	使用温度范围	室温 + 10 ~ 260℃		
	温度调节精度	±1℃ (at 210℃)		
	温度分布精度	±2.5℃ (at 210℃)		
性能	最高温度到达时间	约60分钟 (室温 + 10 ~ 210℃)、约90分钟 (室温 + 10 ~ 260℃)		
	内装	不锈钢板		
构成	外装	冷轧钢板，表面耐药品性涂装		
	断热材	玻璃纤维		
	加热器	不锈钢加热管		
		0.8KW	1.2KW	1.5KW
送风机风叶/马达	离心风叶，马达10W×1			
引线孔	内径30mm (右侧面1个)			
排气口	内径30mm×2, 上面			
控制	温度控制方式	PID控制		
	温度设定方式	通过功能菜单键及上下键实现数码设定		
	温度表示方式	测定温度显示：绿色4位LED，数码显示		
		设定温度显示：红色4位LED，数码显示		
	定时器	1分~99小时59分以及100小时~999小时50分 (带定时等待功能)		
运行功能	定值运行、快速自动停止运行、自动停止运行、自动开始运行			
附加功能	偏差修正功能、按键锁功能、停电补偿功能			
传感器	温度调节器：K型热电偶，超温保护用：液胀式温控器			
安全装置	自诊断功能 (温度传感异常、SSR短路、自动过升防止)、按键锁功能、独立过升防止器、防止过电流的漏电保护开关			
规格	内尺寸 (宽×深×高mm)	300×300×300	450×450×450	600×500×500
	外形尺寸 (宽×深×高mm)	410×451×670	560×601×820	710×651×870
	内容积	27L	90L	150L
	棚板承重	15kg/层		
	棚板层数	6层	9层	12层
	棚受间距	35mm		
	电源 (50/60Hz) 额定电流	AC220V 4.5A	AC220V 6.5A	AC220V 7A
	重量	约35kg	约50kg	约65kg
附属品	棚板	不锈钢冲压网板		
	棚受	4件		
选购品	架台	ON30C	ON61C	
	重叠支架	—	OD40C	OD60C
其它	棚板 (1件棚板包含2件棚受)、引线孔 (30/50mm)			

1 灭菌器

2 造粒干燥装置

3 马弗炉

4 恒温箱干燥箱

5 恒温培养箱

6 等离子装置

7 纯水制造装置

8 恒温水槽

9 恒温水循环

10 旋转蒸发仪

11 冷冻干燥冷阱

12 搅拌器振荡器

13 清洗机

14 选购品

强制送风
循环

自动过升
防止

过升
防止器

自诊断
功能

锁键功能

停电补偿
功能

过电流漏
电断路器

CE认证



控制面板



引线孔 (标准配置)



排气口 (标准配置)

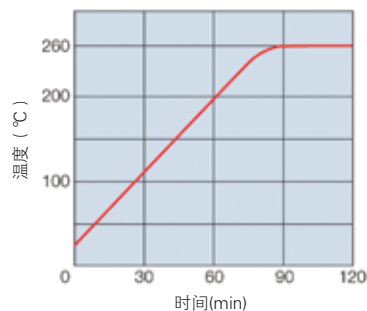


内槽

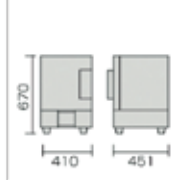


DKM610C

温度上升曲线



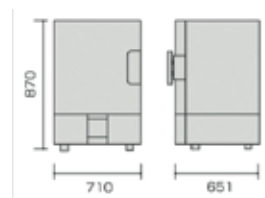
尺寸图 (mm)



[DKM310C]



[DKM410C]



[DKM610C]

- 灭菌器 1
- 造粒干燥装置 2
- 马弗炉 3
- 恒温箱干燥箱 4
- 恒温培养箱 5
- 等离子装置 6
- 纯水制造装置 7
- 恒温水槽 8
- 恒温水循环 9
- 旋转蒸发仪 10
- 冷冻干燥冷阱 11
- 搅拌器振荡器 12
- 清洗机 13
- 选购品 14