

真空干燥箱

Drying Ovens, Vacuum | 台式经济型

ADP210C/310C

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

使用温度范围 40~240℃

使用真空度范围 101~0.1kPa

内容积 10L 27L

具有高安全性、高性价比的真空干燥箱。



■ 特点

- 门密封条采用硅胶一次成形制成，保证了密封性能。
- 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▲▼键实现数码设定。
- 可设定超温保护、偏差修正、按键锁。

■ 安全性

- 拥有自诊断回路（温度传感异常、加热器断线、自动过升防止、SSR短路）、过升防止器、防止过电流的漏电保护开关、按键锁等安全功能。
- 为安全起见，在观测窗上安装有树脂制成的保护面板。

■ 规格

型号	ADP210C	ADP310C
方式	减压·壁面加热	
性能	使用温度范围	40~240℃
	使用压力范围	101~0.1kPa (760~1Torr)
	最高温度到达时间	约70分
	温度调节精度	±1.5℃ (at240℃)
构成	内装	不锈钢板
	外装	冷轧钢板，表面耐药品性涂装
	断热材	玻璃纤维
	加热方式	压力槽壁面直接加热
	加热器功率	0.68KW
	观察窗	钢化玻璃+安全保护树脂面板
	真空表	指针式，-100~0KPa
控制器	温度控制方式	PID控制
	温度设定方式	通过功能菜单键及▲▼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
	加热器回路控制	SSR驱动
传感器	温度调节器：Pt100热电阻，超温保护用：液胀式温控器	
安全装置	自诊断回路（温度传感异常、加热器断线、自动过升防止、SSR短路）、过升防止器、过电流漏电保护开关、按键锁功能	
规格	内尺寸（宽×深×高mm）	200×250×200
	外形尺寸（宽×深×高mm）	400×412×603
	内容积	10L
	棚板层数	2层（固定）
	棚板间距	65mm
	排气口	外直径18mm
	吸气口	外直径18mm
	电源（50/60Hz）额定电流	AC220V 3.5A
	重量	约30kg
附属品	铝冲压网板，2件	
选购品	架台（ONS10C）、棚板、真空泵、记录仪	

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 放射实验装置

15 内部观察装置

16 选购品