

## 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	约100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	1.05KW
	观察窗	钢化玻璃+安全保护树脂面板	
	真空表	指针式，-100~0KPa	
控制部	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	300×300×300
	外形尺寸（宽×深×高mm）	400×412×603	500×465×705
	内容积	10L	27L
	栅板层数	2层（固定）	3层（固定）
	栅板间距	65mm	75mm
	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	AC220V 5A
	重量	约30kg	约55kg
附属品	铝冲压网板，2件	铝冲压网板，3件	
选购品	架台（ONS10C）、栅板、真空泵、记录仪		

灭菌器 1

喷雾干燥器 2

马弗炉 3

恒温箱干燥箱 4

培养箱 5

旋转蒸发仪 6

恒温水循环装置 7

恒温水槽 8

选购品 9

强制送风

自然对流

专用