

# 热空气消毒箱(干热消毒箱) — 液晶显示

## 用途概述

利用高温干热对微生物氧化、蛋白质变性、电介质浓缩引起中毒等作用。其中主要是通过氧化作用破坏细胞原生质，使微生物死亡，所以在一定的加热时间内可杀死微生物。

## 产品特点

- 精确：高精度微电脑液晶显示温控仪，控温精确、可靠；
- 迅速：升温快，强迫对流，干热空气直接经过受热物体、干燥、消毒时间明显缩短；
- 安全：超过限制温度即自动中断，确保人员、仪器安全；
- 方便：可以从仪表设置实现风机三档转速可调，定时控制，搁板可移动便于箱内清洗，处处使操作者感到方便；



热空气消毒箱

技术指标 \ 型号	GRX-9013A	GRX-9023A	GRX-9053A	GRX-9073A	GRX-9123A	GRX-9203A
电源电压	AC220V 50HZ					
控温范围	RT+10 ~ 200°C/RT+10 ~ 250°C					
温度分辨率/波动度	0.1°C/±1°C					
工作环境温度	+5 ~ 40°C					
输入功率	850W	850W	1100W	1550W	2050W	2450W
内胆尺寸(mm)WxDxH	250×260×250	340×325×320	420×395×350	450×400×450	550×450×550	600×550×600
外形尺寸(mm)WxDxH	530×480×420	620×490×490	720×590×520	740×590×630	840×570×730	880×750×800
载物托架(标配)	2块					
定时范围	0 ~ 5999min					
价格	<b>RMB3970</b>	<b>RMB4790</b>	<b>RMB5290</b>	<b>RMB6350</b>	<b>RMB7590</b>	<b>RMB9900</b>

紫外耐候试验箱 89  
90

氙灯耐候试验箱 91  
盐雾腐蚀试验箱 92

电阻炉 93  
96

旋转蒸发器 97  
分液漏斗振荡器 100

耐腐蚀隔膜泵 101  
循环冷却器 102

干式冷阱 103  
磁力搅拌器 104

顶置电动搅拌器 108  
氮吹仪 109

离心机 110  
漩涡混匀仪 110

多管漩涡混匀仪 111  
孵育器/金属浴 112

微孔板迷你离心机 114  
均质分散机 115

粘度计 117  
122

热空气消毒箱  
老化试验箱