

自然对流干燥箱

新产品

触摸屏

智能型

用途概述

利用热空气上升的自然对流现象，具有无噪音、灰尘少和气流缓慢等特点。适用于干燥、烘焙熔蜡、灭菌等。

产品特点

- 采用4.3寸智能触摸屏，温度、时间等参数实时显示和设定，操作简单方便；
- 内胆采用不锈钢材质，内胆四角半圆弧过渡，便于工作室的清洁工作；
- 采用自然对流循环方式，无噪音，避免试验过程中样品的挥发；
- 采用具有超温偏差保护、数字显示的微电脑PID温度控制器，带有定时功能，控温精确可靠；
- 独立限温报警系统，超过限制温度即自动中断，保证实验安全运行不发生意外；(选配)
- 可配打印机或RS485接口，用于连接打印机或计算机，能记录温度参数的变化状况；(选配)

程序控制

- 多段温度、时间和升温速率等参数能同时设置与编程，可以进行温度上升的梯度控制，从箱内初始温度缓慢升温等功能，也可预设自动开机、待机与关机等功能；
- 可预设8组8步可编程程序，每组8步，每组设置时间0~5999分；

技术参数

注：此系列产品销售需报备

技术指标	型号	DHG-9031T	DHG-9051T	DHG-9091T	DHG-9141T	DHG-9201T
电源电压				AC220V 50HZ		
控温范围				RT+10~200°C		
温度分辨率/波动度				0.1°C/±0.5°C		
工作环境温度				+5~35°C		
输入功率		850W	1000W	1400W	2000W	2200W
容积		27L	56L	96L	140L	200L
内胆尺寸(mm)W×D×H		320×300×355	400×330×415	450×430×505	520×500×575	570×560×640
外形尺寸(mm)W×D×H		460×520×660	540×550×720	590×650×810	660×720×880	710×780×945
载物托架(标配)		2块	2块	2块	3块	3块



智能型干燥箱-自然对流

选购件:(增加选购件交货期7天)

- 1、独立限温控制器..... ¥ 500元
- 2、透视窗..... ¥ 500元
- 3、RS485/232接口及通讯软件..... ¥ 600元
- 4、嵌入式打印机..... ¥ 2500元
- 5、U盘数据储存..... ¥ 1000元
- 6、多段可编程温度控制器..... ¥ 1500元
- 7、电子安全门锁(受控制器控制)..... ¥ 2500元

注：U盘、RS485/232、打印机三选二