



电热恒温(鼓风)干燥箱-立式

用途概述

- 供工矿企业、化验室、科研单位等做作干燥、烘焙、熔蜡、灭菌用。

产品特点

- 箱体采用优质钢板，工作室采用304不锈钢钢板，造型美观，新颖。
- 微电脑智能控温仪，具有设定、测定温度双数字显示、定时、功率抑制和PID自整定功能，控温精确、可靠。
- 热风循环系统由能在高温下连续运转的风机和合适的风道组成，工作室内温度均匀。
- 采用新型的橡胶密封条，能长期高温运行，使用寿命长，便于更换。
- 超温报警系统，超过限定温度，仪表可进行声光报警并切断加热管电源，保证实验安全运行不发生意外。
- 可另选配独立限温报警系统，当发生超温报警时，切断加热管电源，增加双重安全保护。(选配)
- 可配嵌入式打印机，可将不同时间的温度打印记录下来，方便查询全过程温度控制情况；或RS-485通讯接口，方便连接打印机或计算机。(选配)
- 可程式液晶触摸控制器，可设置多段程序控制，多种参数一屏显示，操作便捷，程序编辑方便。(选配)
- 可加装短信监控报警系统。当使用人员若不在现场，设备发生故障时，系统及时采集故障信号，通过短信第一时间送到指定接收人员的手机上，确保及时排除故障，恢复试验，避免造成意外损失。(选配)

可选配件

1. 多段可编程温度控制器
2. RS485通讯接口(含通讯软件)
3. 嵌入式打印机
注: RS485接口、打印机二选一
4. 短信监控报警系统(不含手机)
5. 可程式液晶触摸屏控制器
6. 独立限温报警系统

可程式液晶触摸屏控制器(选配)



可设置定值/30段程序二种运行模式，每段定时可达9999分钟，且具有升温速率、即时显示设备运行状态、曲线图等多种参数，操作界面美观便捷，并改善了常规仪表操作设置的繁琐情况。

(适用于仪表在底部位置结构的干燥箱可选配)

独立限温报警系统(选配)



可另选配独立限温报警系统，当发生超温报警时，切断加热管电源，增加双重安全保护。

嵌入式打印机(选配)



可将不同时间的温度打印记录下来，方便查询全过程温度控制情况。



上海精宏实验设备有限公司

SHANGHAI JINGHONG LABORATORY INSTRUMENT CO.,LTD.



DHG型电热恒温鼓风干燥箱技术参数

型号	控温范围℃	工作室尺寸 (mm)	外形尺寸 (mm)	消耗功率	载物托盘 (标配)
DHG-9030A	RT+10 ~200	300×300×350	435×480×670	700W	2
DHG-9070A		400×400×450	535×590×760	1100W	2
DHG-9140A		450×550×550	585×735×890	1600W	2
DHG-9240A		500×600×750	675×760×1080	2200W	2
DHG-9423A		600×550×1300	780×760×1800	2540W	3
DHG-9623A		800×600×1300	980×815×1780	3700W	3
DHG-9036A	RT+10 ~300	300×300×350	465×525×720	950W	2
DHG-9076A		400×400×450	565×605×805	1400W	2
DHG-9146A		450×550×550	650×695×905	2000W	2
DHG-9246A		500×600×750	705×795×1105	2600W	2
DHG-9426A		600×550×1300	820×780×1790	3580W	3
DHG-9626A		800×600×1300	1020×835×1790	5800W	3
DHG-9038A	RT+20 ~400	300×300×350	488×565×801	1200W	2
DHG-9078A		400×400×450	588×645×891	1830W	2
DHG-9108A		450×450×500	636×675×951	2000W	2
DHG-9148A		450×550×550	676×790×1002	2400W	2
DHG-9248A		500×600×750	722×832×1205	3250W	2

- 带鼓风 (强迫对流)
- 不带鼓风 (自然对流)

※ DHG型产品均有定时功能。定时范围0~9999min, 控温精度0.1℃, 温度波动度±1℃, 跟踪报警+10℃, RT表示室温。

※ 产品工作室为不锈钢内胆, 带观察窗。

※ DHG-9623A/DHG-9426A/DHG-9626A
电源电压为AC 380V 50HZ, 其他型号
为AC 220V 50HZ

DHG型电热恒温干燥箱技术参数

型号	控温范围℃	工作室尺寸 (mm)	外形尺寸 (mm)	消耗功率	载物托盘 (标配)
DHG-9011A	RT+10 ~200	250×250×250	370×390×490	330W	2
DHG-9031A		300×300×350	435×458×640	420W	2
DHG-9071A		400×400×450	535×570×775	720W	2
DHG-9141A		450×550×550	585×710×890	1120W	2
DHG-9241A		500×600×750	635×760×1095	1470W	2
DHG-9037A	RT+15 ~300	300×300×350	465×505×710	570W	2
DHG-9077A		400×400×450	565×605×805	960W	2
DHG-9147A		450×550×550	610×745×920	1420W	2
DHG-9247A		500×600×750	660×795×1120	1750W	2

