

## 高温恒温试验箱 (GW/GWH系列)

Labonco-GW 系列高温恒温试验箱, 采用全新的结构设计, 性能稳定可靠, 适用于电工电子产品及材料的高温实验。

- ◆ 参照标准: GB/T 11158-2008 高温试验箱技术条件;
- ◆ 风道系统: 采用全新的风道系统设计, 三面出风、箱体内部不同位置的温度均匀性好;
- ◆ 控制系统: 三级权限可编程彩色触摸屏控制器;
- ◆ 箱体材质: 外部优质钢板喷塑, 内胆采用不锈钢板制成;
- ◆ 数据管理: 配置电子数据存储功能, 可通过 U 盘导出数据;
- ◆ 安全装置: 配置独立超温保护系统, 保护样品及设备的安全;
- ◆ 控温精度: 温度波动  $\leq \pm 0.5^{\circ}\text{C}$ , 温度偏差  $\leq \pm 2.0^{\circ}\text{C}$  ( $< 150^{\circ}\text{C}$ )  
温度偏差  $\leq \pm 3.0^{\circ}\text{C}$  ( $< 250^{\circ}\text{C}$ )。



◆ 250GW

名称	型号	控温范围 (C)	容积 (L)	内胆尺寸 (mm) W×D×H	外形尺寸 (mm) W×D×H	功率 (KW)	搁板 (标配)	备注
高温恒温试验箱 (200 C)	Labonco-100GW	RT+10 ~ 200	100	450×450×450	1100×700×800	2.0	2	温度偏差(C): $\pm 2.0$ ( $< 150^{\circ}\text{C}$ )
	Labonco-250GW	RT+10 ~ 200	250	600×600×700	1250×850×1000	2.5	2	
	Labonco-500GW	RT+10 ~ 200	500	800×700×900	1450×1200×1200	3.5	2	
	Labonco-1000GW	RT+10 ~ 200	1000	1000×1000×1000	1650×1650×1300	4.0	4	
高温恒温试验箱 (300 C)	Labonco-100GWH	RT+10 ~ 300	100	450×450×450	1100×700×800	2.5	2	温度偏差(C): $\pm 3.0$ ( $< 250^{\circ}\text{C}$ )
	Labonco-250GWH	RT+10 ~ 300	250	600×600×700	1250×850×1000	3.0	2	
	Labonco-500GWH	RT+10 ~ 300	500	800×700×900	1450×1200×1200	4.0	2	
	Labonco-1000GWH	RT+10 ~ 300	1000	1000×1000×1000	1650×1650×1300	4.5	4	

## 精密鼓风干燥箱 (HT/GHTH系列)

Labonco-HT 系列精密鼓风干燥箱, 采用全新的结构设计, 性能稳定可靠, 适用于电工电子产品及材料的高温实验。

- ◆ 风道系统: 采用全新的风道系统设计, 三面出风、箱体内部不同位置的温度均匀性好;
- ◆ 箱体材质: 外部优质钢板喷塑, 内胆采用不锈钢板制成;
- ◆ 控制系统: 进口数显表控制器;
- ◆ 安全装置: 配置独立超温保护系统, 保护样品及设备的安全;
- ◆ 控温精度: 温度波动度  $< \pm 0.5^{\circ}\text{C}$ , 温度偏差  $< \pm 2.0^{\circ}\text{C}$  ( $< 150^{\circ}\text{C}$ )  
温度偏差  $< \pm 3.0^{\circ}\text{C}$  ( $< 250^{\circ}\text{C}$ );
- ◆ 电 源: AC220V  $\pm 10\%$  50Hz (AC 380V  $\pm 10\%$  50Hz)。



◆ 100HT

名称	型号	控温范围 (C)	容积 (L)	内胆尺寸 (mm) W×D×H	外形尺寸 (mm) W×D×H	功率 (KW)	搁板 (标配)	备注
精密鼓风干燥箱 (200 C)	Labonco-100HT	RT+10 ~ 200	100	450×450×500	1100×700×800	2.0	2	温度偏差(C): $\pm 2.0$ ( $< 150^{\circ}\text{C}$ )
	Labonco-250HT	RT+10 ~ 200	250	600×600×700	1250×850×1000	2.5	2	
	Labonco-500HT	RT+10 ~ 200	500	800×700×900	1450×1200×1200	3.5	2	
	Labonco-1000HT	RT+10 ~ 200	1000	1000×1000×1000	1650×1650×1300	4.0	4	
精密鼓风干燥箱 (300 C)	Labonco-100GHTH	RT+10 ~ 300	100	450×450×500	1100×700×800	2.5	2	温度偏差(C): $\pm 3.0$ ( $< 250^{\circ}\text{C}$ )
	Labonco-250GHTH	RT+10 ~ 300	250	600×600×700	1250×850×1000	3.0	2	
	Labonco-500GHTH	RT+10 ~ 300	500	800×700×900	1450×1200×1200	4.0	2	
	Labonco-1000GHTH	RT+10 ~ 300	1000	1000×1000×1000	1650×1650×1300	4.5	4	

本彩页上的所有指标是在环境温度 20~25°C 下测得。