

GOTECH "the best partner" to raise your competition

GT-BR 恒溫恒濕室(步入式) Walk-In Type Temperature & Humidity Chamber

步入式恒溫恒濕室，採用獨特的調溫調濕方式，使溫濕度平衡，能夠精確設置溫濕度環境，可穩定、平衡的加熱、加濕，而不損壞機臺，同時具有特別大的溫濕度控制範圍，可滿足不同用戶的需求。

The walk-in temperature and humidity chamber uses the unique temperature and humidity-regulating method to balance temperature and humidity. It enables the precise setup of temperature and humidity environment, and can heat and humidify stably and uniformly without causing damage to the machine. It also features an especially wide controllable range of temperature and humidity so that it can meet demands of different customers.

觸控屏顯示功能 Touch screen functions :

- 以高感度的觸摸屏方式，直接觸控選項，便捷直觀易操作。-實時自動存儲並以MV曲線形式表示出溫濕度PV、SP值、所儲存的曲線、組曲線及進行狀態。
- 可顯示目前執行程式號碼、段次、剩餘時間及循環次數。
- 連轉累計時間功能。
- 溫濕度程式設定值以曲線顯示，具實時顯示程序曲線執行功能。
- 具單獨程式編輯頁面，每頁輸入段次、溫濕度、時間可達4組。
- 具有程式動作狀態顯示功能。
- 螢幕可作16段背光調整。
- 螢幕顯示保護功能可做定時、TIMER或手動關閉設定。
- 具有省電待機功能。
- 擁有顯示部分與控制部分分離功能，如：照片般鮮明的畫面，具數碼紀錄功能，且提供SD記憶卡。
- Automatic save in real time, display PV and SP of temperature and humidity, saved curves, group curve and working status via the MV curve.
- Can display the number, segment, remaining time and cycle times of the current working program.
- Time accumulating function.
- Can display temperature's set value and value via a curve.
- Can edit temperature, humidity and time up to 4 sets in one page.
- Can dynamically display the program action.
- 16-segment backlight adjustment.
- Can set screensaver time or manually disable screensaver.
- Standby function, can save power.
- The display device is separated from the controller; photo-like image; digital recording function; SD card memory.



瞭解更多產品信息，請登錄我司網站 www.gotech.biz

型式 Model	GT-BR-A1	GT-BR-A2	GT-BR-A4	GT-BR-B1	GT-BR-B2	GT-BR-B4
溫濕度控制 Temp. and Humid Control	平衡調溫調濕控制系統 Balanced Temperature & Humidity control system					
溫度範圍 Temp. Range	高溫 High Temp.	80°C	80°C	80°C	80°C	80°C
	升溫時間(R.T~H.T 80°C)min	70	70	70	70	70
	低溫 Low Temp.	-10°C	-20°C	-40°C	-10°C	-20°C
	降溫時間 (空箱體及環境溫度26°C以下時) Cool-down time(when ambient temp. is below 26°C without load)	60	80	120	60	80
濕度範圍 Humid Range	20~95%RH					
溫度波動度 Temp. Fluctuation	±0.5°C					
溫度偏差 Temp. Tolerance	±1.5°C					
溫度均勻度 Temp. Uniformity	2.0°C					
濕度波動度 Humid Stability	± 2.5%RH					
濕度偏差 Humid Tolerance	± 2.5%RH					
濕度均勻度 Humid Uniformity	3%RH					
內箱尺寸 Interior Dimensions (W×D ×H)	210×205 ×210	210×205 ×210	210×205 ×210	300×205 ×210	300×205 ×210	300×205 ×210
外箱尺寸 Exterior Dimensions(W×D ×H)	330×242 ×225	330×242 ×225	340×252 ×235	420×242 ×225	420×242 ×225	440×252 ×235
內箱材質 Interior Material	不鏽鋼材質/PVC材質(選擇) Stainless steel plate/PVC (optional) #SUS-304					
外箱材質 Exterior Material	PVC鋼板烤漆 PVC steel baking finish					
箱門尺寸 Door Size(W×H) cm	單門式 Single opening door (85×180 cm)					
絕緣材質 Insulation	防火 PR 發泡 100mm Foaming thickness of fireproof PR is 100mm					
冷凍系統 Refrigeration System	水冷式/風冷式(選擇) Water cooled/air cooled (optional)					
配件 Accessories	觀察視窗 · 測試孔50 mm · 箱內燈 · RO逆滲裝置 · 記錄器軟體 Observation window · Cable port (50mm) · Chamber lamp · Reverse Osmosis device · For Windows recorder soft					
電源 Power 3φ · AC380V	40A	45A	50A	55A	60A	65A

型式 Model	GT-BR-C1	GT-BR-C2	GT-BR-C4	GT-BR-D1	GT-BR-D2	GT-BR-D4
溫濕度控制 Temp. and Humid Control	平衡調溫調濕控制系統 Balanced Temperature & Humidity control system					
溫度範圍 Temp. Range	高溫 High Temp.	80°C	80°C	80°C	80°C	80°C
	升溫時間(R.T~H.T 80°C)min	70	70	70	70	70
	低溫 Low Temp.	-10°C	-20°C	-40°C	-10°C	-20°C
	降溫時間 (空箱體及環境溫度26°C以下時) Cool-down time(when ambient temp. is below 26°C without load)	60	80	120	60	80
濕度範圍 Humid Range	20~95%RH					
溫度波動度 Temp. Fluctuation	±0.5°C					
溫度偏差 Temp. Tolerance	±1.5°C					
溫度均勻度 Temp. Uniformity	2.0°C					
濕度波動度 Humid Stability	± 2.5%RH					
濕度偏差 Humid Tolerance	± 2.5%RH					
濕度均勻度 Humid Uniformity	3%RH					
內箱尺寸 Interior Dimensions (W×D ×H)	380×205 ×210	380×205 ×210	380×205 ×210	400×300 ×210	400×300 ×210	400×300 ×210
外箱尺寸 Exterior Dimensions(W×D ×H)	510×242 ×225	510×242 ×225	540×252 ×245	520×242 ×320	520×242 ×320	560×252 ×330
內箱材質 Interior Material	不鏽鋼材質/PVC材質(選擇) Stainless steel plate/PVC (optional) #SUS-304					
外箱材質 Exterior Material	PVC鋼板烤漆 PVC steel baking finish					
箱門尺寸 Door Size(W×H) cm	單門式 Single opening door (85×180 cm)					
絕緣材質 Insulation	防火 PR 發泡 100mm Foaming thickness of fireproof PR is 100mm					
冷凍系統 Refrigeration System	水冷式/風冷式(選擇) Water cooled/air cooled (optional)					
配件 Accessories	觀察視窗 · 測試孔50 mm · 箱內燈 · RO逆滲裝置 · 記錄器軟體 Observation window · Cable port (50mm) · Chamber lamp · Reverse Osmosis device · For Windows recorder soft					
電源 Power 3φ · AC380V	60A	70A	85A	95A	100A	125A



創於1977年
高鐵科技股份有限公司

GOTECH TESTING MACHINES INC.

本廠: 台中市工業區24路28號

二廠: 台中市工業區24路31號

TEL: (04)23590061

FAX: (04)23591553

網址: www.gotech.biz

E-mail: gt112@gotech.biz

高鐵檢測儀器(東莞)有限公司

GOTECH TESTING MACHINES CO., LTD.

地址: 中國廣東省東莞市南城街道宏三路2號

TEL: 0769-89986666 22400899 FAX: 0769-22400699

E-mail: gt-d130@gotech.biz 手機: 13926831580

高特威爾檢測儀器(青島)有限公司

GOODTECHWILL TESTING MACHINES CO., LTD.

地址: 中國山東省青島市城陽區招商網穀合心園19號樓101

TEL: 0532-85931956 85931957 FAX: 0532-85931950

E-mail: gt-q101@gotech.biz 手機: 13708970121