

兩年  
保固

- 配備防熱手柄
- 配備漏電保護
- 配備大液晶顯示螢幕
- 矽膠密封圈，密封性優良
- 外門有玻璃窗，觀察方便
- 獨特的通風道設計，溫度均勻性好
- 特殊處理器控制器（具有溫度校正/定時功能）
- 箱體內部採用不鏽鋼製成，可拆卸層板，且易於清潔
- 配備備用溫度控制，即使溫控異常，也能確保產品正常工作

## 恒温培养箱

TI-9030a/50a/80a



## 強制風乾烘箱

TDO-30A/72A/136A

- 配備防熱手柄
- 配備漏電保護
- 配備大液晶顯示螢幕
- 有臥式和立式可供選擇
- 配備強制對流風扇，確保溫度平衡
- 配備特殊處理器（具有溫度校正/定時功能）
- 配備備用溫度控制，即使溫控異常，也能確保產品正常工作
- 箱體內部採用不鏽鋼製成，可移動層板且可自由調節，容易清潔

## 低溫培養箱

TBI-80 / 150 / 250

- 配備漏電保護設計
- 配備強制對流風扇
- 配備進口壓縮機，冷熱自動調節
- 配備備用溫度控制，即使溫控異常，也能確保產品正常工作
- 配備特殊處理器進行溫度控制，大液晶顯示螢幕，精準度高
- 內部配有電源插座及內燈，方便實驗。（也可安裝設備：例如BOD）
- RS485連接器連接電腦及印表機，可顯示溫度和時間數據於電腦上並列印

型號	TDO-30A	TDO-72A	TDO-136A
容量	30 L	72 L	136 L
內部尺寸	30×30×35cm	40×40×45cm	45×55×55cm
外部尺寸	45×47×70cm	55×60×80cm	64×73×90cm
功率	700 w	1000 w	1600 w
溫度範圍	RT+5 ~ 200°C		
架子	2/5	2/7	3/8
電源	AC 220V 60HZ		

型號	TBI-80	TBI-150	TBI-250
容量	80L	150L	250L
溫度範圍	0~60 °C	0~60 °C	0~60 °C
顯示解析度	0.1 °C	0.1 °C	0.1 °C
溫度穩定性	加熱：±0.5°C； 冷卻：±1°C	加熱：±0.5°C； 冷卻：±1°C	加熱：±0.5°C； 冷卻：±1°C
溫度均勻性	±1°C	±1°C	±1°C
定時範圍	1~9999 分鐘	1~9999min	1~9999 分鐘
功率	180 w	250 w	350 w
冷卻劑	R134 a	R134 a	R134 a
電源	220±10%V 60Hz	220±10%V 60Hz	220±10%V 60Hz
連續運行	長時間連續運行		
內部尺寸	40×37×55cm	45×42×85cm	48×49×107cm
外部尺寸	54×57×107cm	59×62×137cm	62×68×159cm
淨重	約50kg	約90kg	約103kg
架子(標準/最多)	2/8	3/13	3/16



- 配備**紫外線殺菌功能**。
- 配備**加濕器維持箱體內部濕度**
- 箱體內**採用316不鏽鋼製作**並設有通風口
- 檢測採用**紅外線感測器**，測量**數據精準度高**
- 配備**過熱、斷氣及濃度上升異常**等多種警報
- 配備**強制對流風扇**，確保內部溫度和CO2濃度的平衡
- 採用**PID控制技術**，CO2濃度可在0-20%範圍內自由設定
- 配備特殊處理器進行溫度控制，**大液晶顯示螢幕**，精準度高
- 箱門打開時，**自動關閉風扇和CO2進氣閥門並停止加熱**，以減少空氣進入造成的污染

## CO2 培養箱

WJ-30T / 160T

型號	WJ-30T	WJ-160T
容量	80 L	160 L
溫度範圍	RT +3 ~ 60°C	
溫度穩定性	$\leq \pm 0.2^\circ\text{C}$	
溫度均勻性	$\leq \pm 0.3^\circ\text{C}$	
CO2 範圍	0 ~ 20%	
CO2 控制精度	$\pm 0.1\%$ (進口感測器)	
濕度控制原理	自然蒸發	
電源	AC220V,60HZ	
功率	600 w	900 w
內部尺寸	40x40x50cm	50x50x65cm
外部尺寸	57x69x112cm	85x75x125cm
重量	約55 kg	約75 kg

騰億科技有限公司

傳真：02-2312-0085

電話：02-7746-3341 / 02-2874-4741

電子郵件：[sales@te-lab-equipment.com.tw](mailto:sales@te-lab-equipment.com.tw)

產品型號	TG-85T	LTG-165T
容量	85L	165L
溫度範圍	室溫+3~60°C	
溫度波動	$\leq \pm 0.2^\circ\text{C}$	
溫度均勻性	$\leq \pm 0.3^\circ\text{C}$	
定時範圍	1~9999分鐘	
CO2 濃度控制範圍	0~20% 進口紅外線傳感器 CO2 控制精度 $\pm 0.1\%$	
O2 濃度控制範圍	1~25% 進口傳感器 O2 控制精度 $\pm 0.1\%$	
加濕方式	自然蒸發原理	
電源	AC220V,60HZ	
功率	600W	900W
箱體內尺寸	42x44x51cm	50x51x65cm
箱體外尺寸	56x64x90cm	65x73x105cm
包裝箱尺寸	70x72x95cm	75x85x115cm
架子 (標準/最多)	2/10	2/13

- 配備**大液晶顯示螢幕**
- 配備**加濕器維持箱體內部濕度**
- 箱體內**採用316不鏽鋼製作**並設有通風口
- 配備**過熱、斷氣及濃度上升異常**等多種警報
- 檢測採用**紅外線感測器**，測量**數據精準度高**
- 採用**無菌氣體過濾器和紫外線滅菌燈**以減少污染
- 採用**雙探頭可分別控制箱體內溫度**使溫度精準值降低
- 溫度控制採用**特殊數據分析及智慧P.I.D控制**，精準度高

## 三氣培養箱

TG-85T/165T

