

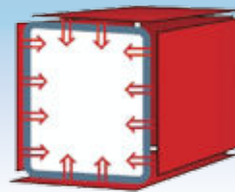
## 310 直熱式二氧化碳培養箱



310



他牌單點加熱方式



Thermo多點加熱，  
溫度更均勻

- 玻璃纖維導熱材質，多點式直接加熱，溫度均一性更佳
- Enviro-scan 微處理控制檢測系統
- 微電腦顯示控制面板，操作方便顯示清楚
- 圓弧設計不繡鋼特殊拋光處理內壁，易於清理
- 內門開啟狀態下二氧化碳進氣自動關閉，避免氣體浪費
- 獨立過溫警報系統
- 可選配 8 小門內門、全銅質內壁隔板、VOC 過濾揮發性有機化合物濾網及 RS485 信號輸出
- 專利 Class 100 replacement HEPA filter (美國專利 5.792.427)，5 分鐘內即可達到 Class 100 清淨度，有效過濾率 99.97%



標配高效能空氣濾網  
(HEPA filter)



過濾揮發性有機化合物濾網  
(VOC filter) (選配)

### 機型規格

型號	310	
內容積 (L)	184.1	
CO <sub>2</sub> sensor	TC	
CO <sub>2</sub> 控制範圍	0 ~ 20% (±0.1%)	
溫度控制範圍	室溫+5 ~ 50°C (±0.1°C)	
溫度均一性 (@37°C)	±0.2°C	
濕度 (@37°C)	95%	
濕度水盤量 (L)	3	
隔板數目 (片)	標準: 4 / 最多: 17	
尺寸 (H×W×D) (mm)	外部	978×663×627
	內部	681×541×508
淨重 (kg)	96	