

滅菌型/直熱式二氧化碳培養箱

SCA-165(80)DS/DRS/D/DR

特點：

- 具有 CO₂ 自動及手動零點校正功能
- 打開外門時，CO₂ 停止供應，風扇停止轉動，可避免 CO₂ 浪費及防止外來空氣的污染
- CO₂ 輸入壓力只需 0.05MPa，CO₂ 消耗量非常低
- 滅菌完成後不需重新校正即可使用（適用於SCA-165(80)DS/DRS）
- 可選擇加裝箱內HEPA Filter
- 具有多種小內門(2、3、4、6 門)可供選擇



規 格

型 號	乾滅熱菌型		一般直熱型	
	SCA-165DS/80DS	SCA-165DRS/80DRS	SCA-165D/80D	SCA-165DR/80DR
CO ₂ Sensor	T / C	IR	T / C	IR
外部尺寸	W625 x D635 x H915 mm / W533 x D506 x H706 mm			
內部尺寸	W510 x D500 x H640 mm / W418 x D377 x H510 mm			
有效容量	163 / 80 公升			
棚板尺寸	W438 x D474 x H15 mm / W350 x D350 x H11 mm			
棚 板	標準5層，最大19層 / 標準4層，最大13層			
溫度設定範圍	室溫 + 5°C ~ 50°C			
溫度設定精度	± 0.1°C			
溫度分佈精度	± 0.3°C			
CO ₂ 設定範圍	0%~20%			
CO ₂ 設定精度	± 0.1°C			
滅菌溫度範圍	60°C ~ 140°C		-----	
滅菌時間範圍	0.5 ~ 10小時		-----	
內部材質	不銹鋼板，SUS304			
外部材質	靜電烤漆鋼板			
箱內濕度	95 ± 5% RH 自然蒸發式			
安全裝置	過電流保護 過溫保護(CPU 及獨立感溫)		過電流保護	
警報裝置	高溫警報、CO ₂ 異常警報，包括燈光及蜂鳴器			
重 量	85 / 63 kg		80 / 63 kg	
電 源	AC 110V 9A 50/60Hz			