

## Heraeus BB 15 一體式濕度控制培養箱



易安裝取放的艙內層架隔板設計



BB 15

- 氣匣式氣體循環加熱
- TC 二氧化碳感知器，於每次自動啟動時執行校正
- 採用白金 PT 1000 溫度感知器，控溫精準
- 內艙底部儲水取代內置式水盤，降低汙染風險；蒸發表面積的增加與底部直接熱傳導，提高水分蒸發至整個艙體之效率
- 特殊拋光處理不銹鋼內壁，圓彎角設計，易清理、減少汙染
- 內艙表面積為同體積其他培養箱的 50%，可有效降低汙染風險
- 另有純銅內壁、隔板、風扇與支架等可供選配

### 機型規格

型號	BB 15	
內容積 (L)	150	
CO <sub>2</sub> sensor	TCD	
CO <sub>2</sub> 控制範圍	0 ~ 20% (±0.1%)	
溫度控制範圍	室溫+3 ~ 55°C (±0.1°C)	
溫度均一性 (@37°C)	±0.5°C	
濕度 (@37°C)	≥95%	
隔板數目 (片)	3	
隔板滑軌緩衝系統	√	
尺寸 (H×W×D) (mm)	外部	867×637×766
	內部	607×470×530
淨重 (kg)	70	