

恆溫試管器 Dry Bath

DB200 系列是採用微晶片控制的恆溫試管器，控溫精度高，製樣平行性好，以替代傳統的水浴裝置，可廣泛應用於各種樣品的培養、保存和反應，應用行業遍及食品安全、化工、檢驗、環境等。



DB200-4

ChromTech® DB200 系列恆溫試管器特點：

- 1.LED 顯示、介面簡潔。
- 2.儀器升溫速度快，加熱均勻，控溫準確，穩定性高，低能耗無噪音。
- 3.內置溫度偏差差準功能，自動故障檢測及警報器警示功能。
- 4.內置超溫保護裝置，使用更安全可靠，延長儀器使用壽命。
- 5.產品設計大方而嚴謹，佔用空間範圍小，操作方便和自由。
- 6.多種模塊可供選擇、替換，便於清潔與消毒各種試管。

規格說明：

型號	DB200-1	DB200-2	DB200-4
控溫範圍	室溫+5°C~150°C		室溫+5°C~120°C
升溫時間	≤30 分鐘(從 20°C 升至 150°C)		≤30 分鐘(從 20°C 升至 120°C)
溫度穩定性 100~150 °C	≤±1°C		
溫度穩定性 40~100 °C	≤±0.5°C		
模塊最大 溫差 40°C	0.3°C		
模塊溫度 均勻性	≤±0.5°C		
顯示精度	0.1°C		
時間設置 最長	99h59min		
最高溫度	150°C		120°C
最大功率	200W	400W	600W
產品尺寸	230×220×95mm	260×220×95mm	360×220×95mm
配置模塊	DT05	DT05+ DT07	DT05*2+ DT07*2

見誠科技有限公司 <http://www.kkk.com.tw/>



DB200-1



DB200-2

DT 系列可更換模塊：

型號	試管直徑	試管數	模塊尺寸
DT01	6mm	42	95.5×76.5×50
DT02	7mm	42	95.5×76.5×50
DT03	10mm	20	95.5×76.5×50
DT04	12mm	20	95.5×76.5×50
DT05	13mm	20	95.5×76.5×50
DT06	15mm	12	95.5×76.5×50
DT07	16mm	12	95.5×76.5×50
DT08	19mm	12	95.5×76.5×50
DT09	20mm	6	95.5×76.5×50
DT10	26mm	6	95.5×76.5×50
DT11	28mm	4	95.5×76.5×50
DT12	40mm	4	95.5×76.5×50
DT13	0.5mL	42	95.5×76.5×50
DT14	1.5mL	24	95.5×76.5×50
DT15	2.0mL	24	95.5×76.5×50
DT16	0.2mL	48	95.5×76.5×50
DT17	平板 (DB200-1 不適用)	96 孔酶 標板	81×123×19
DT18	可訂做	可訂做	可訂做

宏濬儀器有限公司 <http://www.hplc.com.tw/>