





## 【特色】

- ※ 蓋上蓋子即可立刻自動加熱量測，無須再按按鍵，操作最方便。
- ※ 螢幕上圖示加熱模式及過程，加熱過程一目瞭然最簡單。
- ※ 鹵素燈加熱器，加熱快速均勻。
- ※ 高秤量高精密度，秤重達 60 公克；含水率精度達 0.01%。
- ※ 八種加熱模式滿足各種材料需求，並可將加熱模式加以記憶，每次使用時無須重新設定。
- ※ 可記憶 100 組量測結果。
- ※ 業界最大秤盤尺寸：95mm。

## 【規格】

1. 型號：MOC63u
2. 最大秤重：60g
3. 精密度：0.001g
4. 含水率精密度：0.01%
5. 溫度設定範圍：50~200℃(可 1℃增加)
6. 螢幕：LED 省電背光液晶螢幕
7. 加溫模式：八種加溫模式 (標準自動、標準時間/ 快速自動、快速時間/  
慢速自動、慢速時間/ 階梯式自動、階梯式時間)
8. 加熱時間：1~240 分鐘(4 小時) 或 12 小時連續加熱
9. 輸出埠：RS232C、USB 可外接電腦以及印表機
10. 秤盤大小：Φ95mm
11. 尺寸：202(寬)X336(深)X157(高)mm
12. 重量：4 公斤

SHIMADZU MOC63u 與同價位產品比較表

外觀			
型號	SHIMADZU MOC63U	A&D ML-50	KETT FD-610
樣品重量	0.02g~60g	0.1g~51g	5~70公克
精密度(公)	0.001g	0.005g	0.005g
精密度(%)	0.01%	0.1%	0.1%
溫度設定範圍	50~200°C	50~200°C	65~195°C
秤盤	直徑95mm	直徑85	直徑95mm
加熱時間	1~240分鐘，或連續12小時	1~60分鐘或 8小時	1~90分鐘
USB輸出	有	無	無
熱源功率	400W鹵素燈泡	400W鹵素燈泡	185W紅外線燈泡