

美国安捷特（百万分之一）小数六位内校微量天平

天平特色

- 1, 称重元件： 電磁式(磁浮式)設計荷重元一體成型技術(無外加彈片或簧片)/EMFC 電磁力補償
- 2, 校整方式： 具溫度感應全自動校正功能 PSAC
- 3, 穩定度： 具多種環境調節選擇可提供不同靈敏度設定
- 4, 傳輸功能： 內建標準 RS 232C 傳輸介面可連接電腦 /亦可選擇 USB 接口, 天平可直接連接電腦傳輸資料附驅動程式可直接使用電腦操作天秤/資料穩定自動輸出
- 5, 單位選擇： 多種秤重單位可選擇(gram, mg, ct, GN, mo, oz, dwt)
- 6, 應用功能： 內建日期時間,具計數(pcs),百分比(%),配方記憶秤重功能,動物模式,動態測量,檢測重量,比重密度測量等等
- 7, 列印模式： 具有符合 GLP/GMP/ISO 等標準列印模式;可設定時間自動傳輸資料
- 8, 顯示螢幕： LED 背光液晶顯示(具眼睛防護功能)
- 9, 機體： 金屬機殼堅固無靜電/防靜電防風玻璃/秤盤具空氣浮力修正/選單設定功能可鎖定設定防止任意更改/雙歸零按鍵
- 10, 產品認證： 美國藥典(USP)認證 / ISO 8655 & 4787 符合 FDA 微量液管標準規定



型號 (P/N)	ACZET CM5
秤重量	5g
精密度	1 μ g(0.000001g)
反應時間	6-8 秒
再線性	1 μ g(0.000001g)
直線性	5 μ g(0.000005g)
校正方式	具溫度感應全自動校正功能
溫度補償係數(15~35°C)	\pm 1.0ppm/°C
秤盤尺寸	Φ 30mm
外部尺寸	565(長)X565(寬)X355(高)mm
重量	14.70kg
電源	AC:115or230V 50/60Hz