

# 水份分析天平 紅外線、快速鹵素燈、食品業專用加熱器

Moisture Measuring Balance **XM50 | XM60 | XM66 | XM60-HR | EM120-HR**

	(-HR)	(XM60)	(EM120-HR)	(XM66)
鹵素燈 紅外線	0.001% 水份讀值	230°C 最高溫度	高反差 圖形化 操作界面	快速 樣本托架
				310g 污泥專用

**PRECISA**

www.precisa.com

瑞士



中國國家質量監督檢驗檢疫總局批准



## XM50/60/66 標準型 | -HR 高解析型

- 鹵素燈快速加熱模式，最高可升溫至 230°C 以上
- 溫度設定最小單位 1°C，精密度高
- 智慧型自動分析停止模式 (Adapt-Stop)
- 高反差螢光顯示幕，字體清晰易讀
- 圖形化按鍵，操作容易、清潔方便
- 食品業可選擇安全不破損的「金屬管加熱器」\* (選配)
- 內建 20\* 組操作記憶，RS232 可外接 PC、印表機

## EM120-HR 高解析型

- 大型 LCD 圖形化液晶螢幕，可顯示升溫、水份曲線
- 圖形化操作界面，具背光照明，內建 100 組操作記憶
- 加熱裝置：高效能鹵素燈管、紅外線加熱管 (選配)
- 食品業可選擇安全不破損的「金屬管加熱器」(選配)
- 內藏 SCS 全自動校正砝碼，可單鍵校正、定時校正
- USB/RS232 可外接 PC、印表機，符合 GLP/GMP
- 可完整列印統計數據、繪製曲線圖、統計資料

## FEATURES



高反差螢幕在任何場所讀取皆十分清晰



背光觸控螢幕，彈指即可完成各項設定



可選配：專用溫度校正組(Cal Kit)

### 污泥專用型

### HighResolution 高解析度型

規格	XM50	XM66	XM60	XM60-HR	EM120-HR
加熱器	①				①
可選配	②③				②③
秤重範圍	52g	310g			124g
秤重解析度			0.001g		0.0001g, 0.001g
水份解析度			0.01%		0.001%, 0.01%
顯示讀值	固成份(%)、水份(%)、固成份(g)、水份(g)、木材業專用ATRO(%)、g/Kg				
最高溫度	170°C				230°C
設定精度	1°C				
溫控區間	1段 (具快速加熱)				3段程控
停止條件	自動停止[d/s]、自動停止[%/s]、計時停止、智慧模式、最低水份0.1...99.9%(EM120-HR)				
執行控制	全自動、半自動、待機溫度30...100°C				
列印輸出	符合GLP規範、列印間隔0.1...10.0分鐘、樣品編號、自定列印格式/欄位(EM120-HR)				
標準功能	統計功能、RS232、天平 / 加熱器溫度校正、系統時鐘、防盜密碼				
操作記憶	1組	固定3組 自定2組		20組	100組
尺寸重量	210x340x170mm(WxDxH) 6.3Kg EM120-HR: 240x380x177mm(WxDxH) 6.7Kg				
選配模組	EM120-HR: 乙太網路(有線/無線)、藍牙模式、PS2、RS232/DB9				
加熱器	①鹵素燈管 ②紅外線燈管 ③金屬管(食品業安全使用)				