



高鐵儀器 精密卓越



EST
校準工作站

MCA
審計(0000076)號

CE ISO 9001

GOTECH "the best partner" to raise your competition

M-3000AU 密閉型無轉子硫化儀

Moving Die Rheometer

GB/T 16584-1996、ISO 6502-3-2018、ASTM D5289-2017

本產品專為分析和測定橡膠硫化過程中的關鍵性能指標而設計。密閉型無轉子硫化儀進行測試時，將橡膠試樣放置在密閉、受壓的容器中，下模以正弦波振盪，對試樣施加應變；上模連接一個反映轉矩的感測器，用以測量轉矩。

The M-3000AU is specifically designed to determine the rheological properties of rubber compounds during the curing process.

In the M-3000AU moving die rheometer, a rubber compound specimen sealed in a pressurized cavity is subjected to controlled heating. As the lower die produces sinusoidal oscillation, a torque sensor on the upper die detects the torque generated by the specimen.



瞭解更多產品資訊，請登錄我司網站 www.gotech.biz



創於1977年——

高鐵科技股份有限公司

GOTECH TESTING MACHINES INC.

本廠: 台中市工業區24路28號

二廠: 台中市工業區24路31號

TEL: (04)23590061 FAX: (04)23591553

網址: www.gotech.biz E-mail: gt112@gotech.biz

高鐵檢測儀器(東莞)有限公司

GOTECH TESTING MACHINES CO., LTD.

地址: 廣東省東莞市南城區宏圖高新科技開發區宏三路

TEL: 0769-89986666 22400899 FAX: 0769-22400699

E-mail: gt-d130@gotech.biz 手機: 13926831580

高特威爾檢測儀器(青島)有限公司

GOODTECHWILL TESTING MACHINES CO., LTD.

地址: 中國青島市市北區哈爾濱路52號青建太陽島1號商務樓8層

TEL: 0532-85931956 85931957 FAX: 0532-85931950

E-mail: gt-q101@gotech.biz 手機: 13708970121

模腔型式 Die configuration	密閉模 Sealed die
試驗模式 Test mode	MDR
溫度控制方式 Temp. control	專有智慧數位溫度控制器 Digital PID control
溫度範圍 Temp. range	常溫 Ambient temp. ~ 200°C
溫度顯示解析度 Temp. display resolution	0.1°C
溫度控制精度 Temp. control stability	±0.1°C
溫度偏差 Temp. accuracy	±0.3°C
試驗溫度過熱 Overheat control	小於設定溫度點 ±0.4°C ≤ Set value ±0.4°C
試驗溫度恢復時間 Temp. recovery time	小於45秒 ≤ 45sec
試驗溫度升溫時間 Heating time	常溫加熱 ~ 190°C 時間小於6分鐘 Ambient temp. to 190°C < 6 min
扭矩範圍 Torque range	彈性 Elasticity S' : 1 ~ 200 lb-in 粘性 Viscosity S" : 0.3 ~ 200 lb-in
扭矩顯示解析度 Torque unit	0.001單位 unit
扭矩單位 Torque unit	dN-m、kgf-cm、lbf-in
試驗震盪角度 Oscillation amplitude	±0.5°、±1°、±2°、±3°【擇一 select one】
試驗頻率 Oscillation frequency	1.67Hz ± 0.01Hz
控制器 Controller	U70控制系統 control system
試驗軟體 Software	Evolution支援4台設備同時運行 (需另購) (optional: supports multi-connectivity for up to 4 machines; additional charges apply)
通訊方式 Communication interface	RJ45
電機 Motor	直流無刷電機 Brushless DC motor
試驗氣源 Compressed air	3.5kg/cm ² (0.35MPa) (氣源需客戶自備 prepared by customer)
電源 Power	1φ AC 220V 50/60Hz 800W (依國別或指定 or specify)