

## GOTECH "the best partner" to raise your competition

### HV-3000 P3C/P6C

## 計算機控制 維卡/熱變形溫度試驗機

ASTM-D648 ASTM-D1525; ISO-75/ISO-306; DIN 53461/DIN53460

專用Advance軟件系統，測試過程中可同時觀看六組溫度曲線及高精度LVDT曲線。  
Advance軟件操作接口人性化，內建提供HDT、VICAT標準測試規範，使用簡易。  
高精度LVDT線性修正，保證量測變形量精準。

### 功能特點 Features:

高精度LVDT傳感器，到達變形值，自動記錄曲線並停止測試，無需人工值守。  
可移動LVDT傳感器固定支架，快速調節感測位置。  
試樣座及砝碼支架，電動起降，重放試樣時無需挪取砝碼，可快速置樣。  
溫度線性修正，保證溫度精準，自動計算所需測試荷重。  
變形及機架變形修正，克服系統自身產生之形變誤差。  
油箱密閉式排煙結構，保證實驗室環境舒適。  
採用渦流式攪拌，使測試油溫更均勻。  
減少油槽體積，減少導熱油用量，提高升、降溫效能，節約用油用電。  
標配外部自動進水電磁閥，水冷式交換器（可選購快速低溫冷卻系統）。

控制方式	PC+專用軟件
試驗組數	3組/6組
溫度範圍	常溫~300℃
控溫精度	±0.5℃
冷卻方式	快速低溫冷卻系統或外部自來入水冷卻方式
測試模式	HDT及VICAT
變形量測	0.001~3.500mm (LVDT感測)
試樣跨距	64mm、100mm及101.6mm供選擇
攪拌方式	採用渦流攪拌方式，節省油槽空間
體積(主機)	108×55×150cm
重量(約)	200kg
電源	1φ AC 220V 50Hz



了解更多產品信息，請登錄我司網站 [www.gotech.biz](http://www.gotech.biz)