

## 主要規格

- ▼面徑  
2" (52mm)
- ▼鏡面  
一般玻璃
- ▼溫度範圍  
最小 -20°C  
最大 400°C  
請參考溫度範圍表
- ▼安裝方式  
磁鐵吸附·背接式
- ▼適用場所  
可吸附磁體的表面

## 其他規格

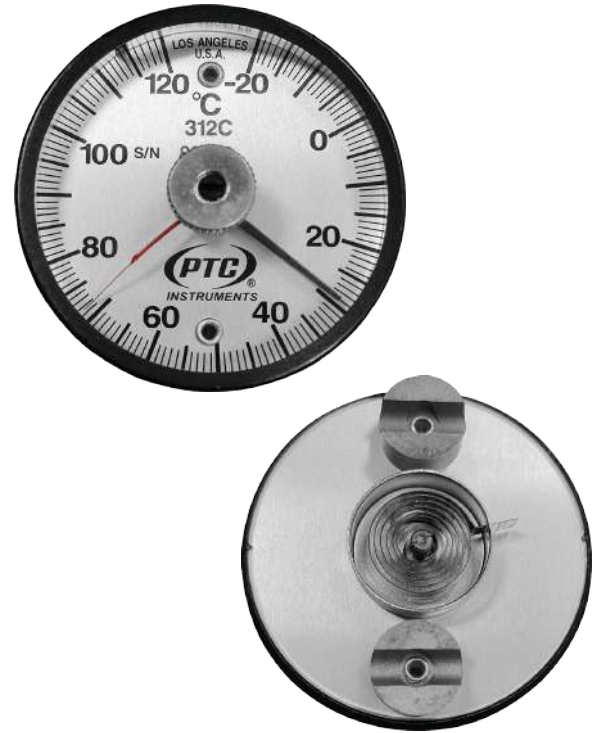
- ▼外殼材質  
不鏽鋼
- ▼指針  
鋁烤黑漆
- ▼面板  
鋁製錶盤·帶遺留針
- ▼量測元件  
雙金屬渦卷彈簧
- ▼磁鐵數量  
2塊
- ▼溫度精度  
±2.0%F.S.
- ▼重量  
43g

## 磁鐵式表面溫度計(帶遺留針)

型號: MST-52(PH)系列

## 簡介

美國原裝進口 PTC 磁鐵式表面溫度計，採用熱力學設計，用於測量表面溫度，專為醫院和工業應用而設計。



## 溫度範圍表

代碼	溫度範圍 (°C)
312CM	-20~120
313CM	-20~250
314CM	50~400

因應客製化形式多變，照片僅供參考，實際外型請與業務確認。  
(本型錄文句規格若有更動，以最新版本為準)

## 特色

- 美國 PTC 原裝進口品牌
- 使用磁鐵吸附安裝
- 獨立校正
- 帶遺留針，可紀錄溫度最高值

## 如何選型

MST-52(PH)系列 磁鐵式表面溫度計(帶遺留針)									
標準	選型規格	Code	項目	Code	項目	Code	項目	Code	項目
自訂	溫度範圍	請參考溫度範圍錶，並選擇相應代碼							
/B	其他需求	/A	第三方公證報告						
		/B	檢驗報告						
		/C	吊牌						

選型範例: MST-52(PH) - 314CM - /B