

DMT-20 鹽分、溫度之快速測量

### 應用

● 測量食品中的鹽分量 (食品/海產物/醃製食品/加工食品/醬類食品等)。

- 關東煮、火鍋、高湯等鹽分之控制。
- 健康管理;各種疾病預防。
- 實現味道的標準化及平均化 (保持始終如一的味道)。
- 可做為一般低溫用溫度計,廣泛應用,易於攜帶。
- 水處理 / 養魚場 / 水族館 / 逆滲透 / 飲料水等。
- 實驗儀器、生化、醫療等之鹽分測量。
- 數字顯示、操作簡易、整體防水。

### 特點

- 整體防水結構。
- 可校正準度。
- 具自動溫度補償,反應快速、準確、穩定。
- 鹽份、溫度 (°C / °F ) 可切換測量。
- 壽命更長且更容易清洗的感測器。
- 價格低,品質穩定。



測量對象	水溶液・半固狀物(食品/水質/湯/醃製品/醬類/生化醫療/試驗儀器等)
鹽分測量範圍	測量方式: 電傳導率方式 測量鹽分範圍: 0.0% ~ 5.0% 測量精度: ±0.1 %( at 0.0% ~ 2.0%); ±0.2 %(at 2.1% ~ 3.0%); ±0.3% (at 3.1% ~ 5.0%)
溫度測量範圍	測量溫度範圍: 0~ 100℃ (32~ 212 °F) 測量精度: ±1℃ (溫度範圍 0~70℃)
解析度	鹽分濃度: 0.1% (at 20℃)
防護功能	整體防水,測試尖端可耐溫達 100℃
電源	CR2032 鈕扣電池 二只,一日使用 3 次,約可連續使用 6 個月
尺寸/重量	32-27-15×215mm/ 約 68g (包括電池)
標準配備	使用說明書 (包括保證書)、輔助湯匙:1個、掛帶1條

※ 本產品規格如有變更,將以本公司最新版本為準,不另行通知。

# 鹽分計 TM-30D 數字型



## http://www.rixen.com.tw

### 特點

精確度高,反應快速。●標準液(鹽)500c.c....×1 ● 標準液 3%.....× 1 大型 LCD 顯示器。 ● 測量容器 .....× 1 ● 自動溫度補償功能。 ● 交流用整流器 (110V).....× 1 ● 攜帶盒 .....× 1 ● 0~30% 測量範圍。 ● 使用說明書 .....× 1

配件

測量範圍	0 ~ 30%
精確度	指示值 0 ~ 3%, ±0.05%
測量溫度	0 ~ 50℃自動溫度補償
採樣量	40ml 以上
尺寸/重量	170×110×60 mm/約450g
電源	AC110V 或 006P (9V) 一只·約可連續使用 50 小時