

數位式屈折度計 葡萄酒

Digital refractometer - Wine

德國 **KERN**

ORF-W 系列



- ◆ 數位式屈折度計 KERN ORD 系列準確又普遍，方便和堅固的設計，可以簡單、有效率且持續性的使用。
- ◆ 具有大型且易於讀取的顯示幕，避免讀取刻度尺時造成的誤差。
- ◆ 不同型號具有不同測量對象與範圍。
- ◆ 具有 ATC 自動溫度補償功能，即使在不同環境溫度也能得到精確測量。
- ◆ 電源供應：AAA(1.5 V)電池 x2，約可測量 3,750 次，1.5 分鐘未使用自動關機。
- ◆ 保護等級：IP65。



➤ ORF-W 應用範圍：葡萄酒 Wine

適用於水果含糖量測量，預估水果能產生多少酒精(醇)。
也可確定水果成熟的程度，例如葡萄。

主要應用領域：水果種植、葡萄酒釀製、葡萄酒製造商、未發酵葡萄汁與酒精製品。

標準配件：攜帶箱 x1、攜帶皮套 x1、滴管 x1、小型螺絲起子 x1、
清潔布 x1、校正標準液 x1。

型號	單位	測量範圍	誤差	解析度
ORF 2WM	Mass SW 質量	0 - 35%	± 0.2%	0.1%
	Vol. AP 估計酒精度	0 - 22%	± 0.1%	0.1%
	Oechsle 葡萄含糖量	0 - 150 °Oe	± 1 °Oe	1 °Oe
	KMW (Babo)巴布	0 - 25 °KMW	± 0.2 °KMW	0.1 °KMW

研士強

Instruments · Metrology & Testing Equipment

儀器、度量衡計器 & 試驗設備

YENSTRON CORP.

益瀚國際科技股份有限公司

407227台中市西屯區工業區一路2巷7號1F

台中總公司 / TEL: (04) 2359-3199 FAX: (04) 2359-8507

台南營業處 / TEL: (06) 358-3169 FAX: (06) 358-3167

<http://www.yenstron.com.tw>

e-mail: sale99@yenstron.com.tw