

手持式屈折度計 尿液檢測

Analogue refractometer - Urine

德國 **KERN**

ORA-P 系列



- ◆ 手持式屈折度計 KERN ORA 系列是普遍全球的，方便和堅固的設計，可以簡單、有效率且持續性的使用。
- ◆ 利用經過精確計算和檢查，並具有多個範圍可選擇的刻度尺，使用者可避免因人為計算、換算而造成的錯誤。
- ◆ 由特殊材料製成的光學系統和稜鏡蓋，有效降低誤差範圍。
- ◆ 有標記「ATC」的型號具有自動溫度補償功能，即使在不同環境溫度也能得到精確測量。
- ◆ 操作溫度：不具 ATC 功能：20°C；具 ATC 功能：10~30°C



➤ ORA-P 應用範圍：尿液 Urine

適用於測量尿液密度、尿液中血清蛋白含量和折射率。

主要應用領域：醫院、醫療培訓機構、護理院和安養院、運動醫學（運動員藥物測試）。

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

*有標記「ATC」的型號具有自動溫度補償功能。

型號	單位	測量範圍	解析度	ATC 功能
ORA 2PB	Serum protein 血清蛋白	0 - 12 g/dl	0.2 g/dl	
	Urine (spec. gravity) 尿液比重	1.000 - 1.050 sgU	0.002 sgU	
	Refractive index 折光率	1.3330 - 1.3600 nD	0.0005 nD	
ORA 2PA	Serum protein 血清蛋白	0 - 12 g/dl	0.2 g/dl	●
	Urine (spec. gravity) 尿液比重	1.000 - 1.050 sgU	0.002 sgU	
	Refractive index 光率	1.3330 - 1.3600 nD	0.0005 nD	

YENSTRON® 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](mailto:sale99@yenstron.com.tw)

*本目錄「有著作權，侵害必究」！ *產品外觀、規格、功能、組成或設計若有任何變更，恕不另行通知，以交貨時之實物為準。

110.07.26