數位式屈折度計(尿液測量)

Digital refractometer



ORF-P 系列



◆ 數位式屈折度計 KERN ORF 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。



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、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
ORD 1PM	Serum protein Urine (spec. gravity)	0 - 12 g/dl 1.000 - 1.050 sgU	± 0.1 g/dl ± 0.001 sgU	0.1 g/dl 0.001 sgU
32 11 101	Refractive index	1.3330 - 1.3990 nD	± 0.0003 nD	0.0001 nD

☑ YED/TR@N® 研士強®

Instruments、Metrology & Testing Equipment 儀器、度量衡計器 & 試驗設備 研士強國際集團 YENSTRON GROUP 益瀚國際企業股份有限公司

40767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:sa

e-mail:sale99@yenstron.com.tw