

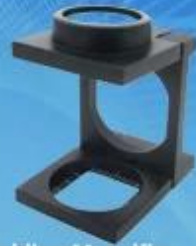
METER8



Handheld Magnifier



Refractometer



Folding Magnifier



USB Microscope



Optical Microscope

**REF112**



**用途**

此系列之折光儀係採用高品質之光學玻璃製成，其測量原理係利用光線在兩種不同介質中之傳播速度不同，而產生之折射現象，以測定液體之折光率。此系列之折光儀適用於測定各種液體之折光率，如酒精、糖漿、油類、藥水等。其測量範圍廣，且操作簡便，為實驗室、工廠、藥房、食品廠等場所之必備儀器。

**規格**

測量範圍 0~100  
測量精度 0.1  
溫度誤差 ±0.2

此款 REF111 折光儀係採用高品質之光學玻璃製成，其測量原理係利用光線在兩種不同介質中之傳播速度不同，而產生之折射現象，以測定液體之折光率。其測量範圍廣，且操作簡便，為實驗室、工廠、藥房、食品廠等場所之必備儀器。

**包裝規格**

包裝尺寸 26x40x170mm 20/ CTN  
CTN 尺寸 42X23X25cm NetWeight 5.0  
毛重 5.5

**注意事項**

1. 請注意：此系列之折光儀係採用高品質之光學玻璃製成，其測量原理係利用光線在兩種不同介質中之傳播速度不同，而產生之折射現象，以測定液體之折光率。其測量範圍廣，且操作簡便，為實驗室、工廠、藥房、食品廠等場所之必備儀器。

**其他資訊**

此系列之折光儀係採用高品質之光學玻璃製成，其測量原理係利用光線在兩種不同介質中之傳播速度不同，而產生之折射現象，以測定液體之折光率。其測量範圍廣，且操作簡便，為實驗室、工廠、藥房、食品廠等場所之必備儀器。

**其他資訊**

此系列之折光儀係採用高品質之光學玻璃製成，其測量原理係利用光線在兩種不同介質中之傳播速度不同，而產生之折射現象，以測定液體之折光率。其測量範圍廣，且操作簡便，為實驗室、工廠、藥房、食品廠等場所之必備儀器。