

## REFRACTOMETRO ABBE DIGITAL



Especificaciones técnicas:

Rango de medición:

Índice de refracción ND: 1,300 a 1,700

Brix BX - TC: 0-95%

Brix BX: 0-95%

Precisión de medida:

Índice de refracción: ND  $\pm$  0.0002

Brix BX - TC:  $\pm$  0,1%

Brix BX:  $\pm$  0,1%

Temperatura:

Rango de temperatura: 0-50 ° C

Corrección gama de BX frente a la temperatura: 15-45 ° C

Peso (kg): 10,0

Dimensiones (mm): 330x180x380

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Refractómetro](#) |

## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

### **REFRACTOMETRO ABBE DIGITAL**

este instrumento puede ser utilizado ampliamente en las industrias del petróleo, química, farmacéutica, refinación de azúcar y de alimentos, así como en los colegios relacionados, universidades e instituciones de investigación científica para medir el índice de refracción de ND líquido transparente, semi transparente o sustancia sólida. Este instrumento también se puede utilizar para medir Brix (BX) de la solución de azúcar, y para corregir el efecto de la temperatura sobre el Brix automáticamente. Además, el instrumento puede mostrar la temperatura de la muestra.

Opcional con: 1 x muestra estándar (bloque estándar), 1 x botella de bromuro de naftaleno, 1 x llave hexagonal interna , 3 x ampolletas para iluminar, 1 x cubierta de plástico 3 x fusible, 1 x instrucciones de uso

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO