

## REFRACTÓMETRO ATC 0-32%



## ATC de 0-32%

### Características:

1. El rango de escala Brix es de 0 a 32%.

Compensación automática de temperatura: 10 °C ~ 30 °C.

3. Precisión: ±0,2 %.

4. Fácil de usar, coloca 2 ~ 3 gotas de muestra en el prisma, cierra la placa de luz del día y mira a través del ocular para leer Brix.

Peso del artículo: 260 g.

6. Tamaño del paquete: 21 x 8 x 6 cm.

### Pasos de funcionamiento:

1. Abre la placa de luz del día, y coloca 2 ~ 3 gotas de agua destilada en el prisma.

2. Cierra la placa de luz del día y presiona suavemente para que el agua se extienda por toda la superficie del prisma sin burbujas de aire o puntos secos.

3. Espera 30 segundos para permitir que la muestra llegue a la temperatura ambiente.

4. Mantén la placa de luz diurna en la dirección de una fuente de luz y mira en el ocular, verás un campo circular con graduaciones en el centro.

5. Puede que tengas que enfocar el ocular para ver claramente las graduaciones. La parte superior del campo debe ser azul, mientras que la parte inferior debe ser blanca.

