



Refractómetro para el vino PCE-DRW 2



PCE-DRW 2

El refractómetro digital es un medidor portátil resistente al agua para el vino, para determinar el grado alcohólico probable de la uva. El refractómetro digital puede medir diferentes parámetros en Brix, %VOL AP (Alcohol Probable), Oechsle, KMW, con tan solo cuatro o cinco gotas de la muestra de manera rápida y precisa. En la gran pantalla del refractómetro digital se muestra el valor medido y la temperatura.

El anillo de acero inoxidable en forma de embudo, protege el prisma de cristal de posibles daños, y ahí es donde se deja la muestra líquida a medir. La fuente de luz interna permite la medición en condiciones de escasa iluminación.

- ▶ Medición rápida y precisa en aprox. 1 s
- ▶ Gran pantalla LCD (valor de medición y temperatura)
- ▶ Carcasa ABS resistente al agua IP 65
- ▶ Fácil de usar (tres botones)
- ▶ Volumen de la muestra pequeña
- ▶ Fácil de calibrar con agua destilada
- ▶ Compensación de temperatura automática
- ▶ Porta muestra de acero inoxidable con prisma de cristal
- ▶ Indicador del estado de la batería
- ▶ Desconexión automática después de 1 min. sin actividad

Especificaciones técnicas

Compensación de temperatura	Automática 10 ... 40 °C
Velocidad de medición	Aprox. 1 s
Tamaño de la muestra	4 ... 5 gotas
Porta muestra	Anillo de acero inoxidable con prisma de cristal
Carcasa	ABS, IP 65
Batería	1 x 1,5 V AAA
Desconexión automática	Después de 1 min. sin actividad
Tipo de protección	IP 65
Dimensiones	121 x 58 x 25 mm
Peso	90 g (sin batería)

Parámetros de medición / Rango

Brix	0 ... 45,00 %
%VOL AP (Alcohol Probable)	0 ... 22,00 %
Oechsle	3 ... 150
KMW	0 ... 25,00

Resolución

Brix	0,10 %
%VOL AP (Alcohol Probable)	0,10 %
Oechsle	1
KMW	0,1

Precisión

Brix	±0,2 %
%VOL AP (Alcohol Probable)	±0,2 %
Oechsle	±2 %
KMW	±0,2

Contenido del envío

1x Refractómetro digital para el vino PCE-DRW 2
1 x Pipeta
1 x Cubierta del prisma
1 x Batería
1 x Manual de instrucciones

Nos reservamos el derecho a modificaciones