

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 liquida 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 prism 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	

Más información **Productos similares**



Nos reservamos el derecho a modificaciones