

VelaQuin®



**Scientific®**

**VISCOSÍMETRO ROTACIONAL  
CON PANTALLA TÁCTIL  
CVP-8S**

# CVP-8S

## VISCOSÍMETRO ROTACIONAL CON PANTALLA TÁCTIL

El viscosímetro CVP-8S es un amigable y preciso instrumento para medir la fuerza de torca en un líquido y, con base en ello, determinar la viscosidad. Está conformado por una pantalla táctil para su uso e incluye cuatro agujas para emplearse dependiendo de la velocidad de giro y el rango de medición adecuado para la muestra, además un sensor de temperatura para aquellas mediciones que lo requieran. El viscosímetro será una herramienta muy útil en la medición de sustancias con viscosidad desde los 10 mPa·s (con aguja opcional No. 0) hasta 1 millón de mPa, por lo que será indispensable en laboratorios de la industria alimenticia, farmacéutica, electromotriz, petrolera, cosmetología, entre otros.

### DATOS TÉCNICOS

VISCOSIDAD MÁX.	1x10 <sup>6</sup> a 2x10 <sup>6</sup> mPa·s
AGUJAS	No. 1, No. 2, No. 3, No.4 (Opcional No. 0, no incluida)
VELOCIDAD (RPM)	0.3, 0.6, 1.5, 3, 6, 12, 30, 60 (dependiendo de la aguja)
PRECISIÓN	±1% (en rango completo)
REPETIBILIDAD	±0.5%
UNIDADES	mPa·s, Pa·s, dPa·s, cP, P, cPs
SENSOR DE TEMPERATURA	Sensor RTD
PANTALLA	LCD táctil de 5"
TEMPORIZADOR	99 minutos, 99 segundos
VOLUMEN DE LA MUESTRA	No. 1: 400 ml No. 2, No. 3, No 4: 200-250ml
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	5°C a 35°C
HUMEDAD RELATIVA	≤80%
INTERFAZ	RS232
DIMENSIONES	150 x 185 x 110 mm
ALIMENTACIÓN	AC 100-220V, 50/60 Hz



INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN

**Scientific**<sup>®</sup>

**VelaQuin**<sup>®</sup>



Tel: (55) 5607-1311 con 20 líneas.  
Sin costo 01800-500-8352  
ventas@velaquin.com.mx  
[www.velaquin.com.mx](http://www.velaquin.com.mx)