

# VISCOSÍMETRO DIGITAL

## CVP-9S

Viscosímetro digital con microprocesador para proporcionar lecturas precisas. Su nítida y amplia pantalla color azul permite ver claramente los resultados. Fácil de operar y programar los parámetros. Diseño robusto y operación estable.



### DATOS TÉCNICOS

<b>INTERVALO DE VISCOSIDAD</b>	12 - 6,000,000 mPa·s
<b>INTERVALO DE VELOCIDAD</b>	0.1 - 99.9 rpm
<b>PRECISIÓN</b>	±1% de la escala completa
<b>REPETIBILIDAD</b>	±0.5 % de la escala completa
<b>RESOLUCIÓN</b>	0.01, 0.1, 1
<b>HUSILLOS</b>	L0- L4
<b>ALIMENTACIÓN</b>	100-240V, 50/60 Hz
<b>CARACTERÍSTICAS ADICIONALES</b>	a) Pantalla azul LCD que permite visualizar claramente la viscosidad, velocidad y temperatura de la muestra. b) Recolección de los datos generados gracias al uso del software. c) El husillo L0 se puede utilizar en muestras con viscosidad extremadamente baja.
<b>ACCESORIOS</b>	- Husillos (L1-L4) - Protector de husillo - Sonda de temperatura - Llave española - Soporte con patas niveladoras - Eliminador - Manual de operación
<b>ACCESORIOS OPCIONALES</b>	- Husillos L0 - Software PC

El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones en sus productos con el fin de mejorar su operación o presentación.

The logo for Scientific, featuring a stylized 'S' in blue and red followed by the word 'Scientific' in red with a registered trademark symbol.