

VISCOSÍMETRO DIGITAL 6-6,000,000 mpa·s. MODELO CVP-10S

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.



Características:

Intervalo de viscosidad: 6 - 6,000,000 mPa·s.

Intervalo de velocidad: 0.1 - 200 rpm

Precisión: $\pm 1\%$ de la escala completa

Repetibilidad: $\pm 0.5\%$ de la escala completa

Resolución: 0.01, 0.1, 1

Husillos: L0- L4

Alimentación: 100-240V, 50/60 Hz

Características adicionales:

- Pantalla azul LCD que permite visualizar claramente la viscosidad, velocidad y temperatura de la muestra.
- Recolección de los datos generados gracias al uso del software.
- El husillo L0 se puede utilizar en muestras con viscosidad extremadamente baja.

Accesorios:

- Husillos (L1-L4)
- Protector de husillo
- Sonda de temperatura
- Llave española
- Soporte con patas niveladoras
- Eliminador
- Manual de operación

Accesorios opcionales:

- Husillos L0
- Software PC