

## VISCOSÍMETRO DIGITAL BELLVISC DIG2







### Características:

- \* La velocidad de rotación se mejora a un cambio no polar.
- \* La sonda de temperatura de RTD puede supervisar oportunamente la temperatura de la muestra.
- \* Software opcional: Recopilación de datos, análisis y software de trazado

Modelo	BellViscDig2-1N	BellViscDig2-2N	BellViscDig2-3N	BellViscDig2-4N
Rango de medición(mPa·s)	1~600,000	0.6~6,000,000	6~80,000,000	50~10,000,000
Velocidad de rotación	1~60	0.1~99.9	0.1~99.9	0.1~200
Número de eje	4 tipos(L1~L4)			4 tipos (21.27.28.29)
Precisión de medición	±1%(Fluido Newtoniano)			
	±0.5% (Fluido Newtoniano)			
Energía	Adaptador especial de energía (entrada 100 ~ 240V / 50 ~ 60HZ)			
El eje Lo es para el rango medido opcional	1~600	0.6~6,000	6~60,000	3~60,000

**SKU:** N / A | **Categorías:** [fungilab](#), [Viscosimetro Digital](#) |

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción
	BellViscDig2-4N	*Rango de medición(mPa·s): 50~10,000,000 *Velocidad de rotación: 0.1~200
	BellViscDig2-3N	*Rango de medición(mPa·s): 6~80,000,000 *Velocidad de rotación: 0.1~99.9
	BellViscDig2-2N	*Rango de medición(mPa·s): 0.6~6,000,000 *Velocidad de rotación: 0.1~99.9
	BellViscDig2-1N	*Rango de medición(mPa·s): 1~600,000 *Velocidad de rotación: 1~60

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO