

## INCUBADORA TERMO-AGITADORA



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Pre-Procesamiento de Bio-Muestras](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características de BellIncTerAg-100:

Modelo	BellIncTerAg-100
Rango de control de temperatura	0°C~100°C
Rango de tiempo	1 min~99h59min
Velocidad de mezcla	200rpm-1500rpm
Órbita de mezcla	2mm
Precisión de control de temperatura	$< \pm 0.5$ °C
Precisión de visualización	0.1 °C
Tiempo de calentamiento	$\leq 20$ min (de 20 °C a 100 °C)
Tiempo de enfriamiento	$\leq 25$ min (de RT- 20 °C) $\leq 15$ min (de 100 °C a 20 °C)
Profundidad de enfriamiento	1) La temperatura del bloque se puede bajar a 0 °C si el RT es de 20 °C 2) La temperatura del bloque se puede bajar a 4 °C si el RT es de 25 °C 3) La temperatura del bloque se puede bajar a 10 °C si el RT es 30 °C
Piezas de calefacción y enfriamiento	Módulo TE
Fuente de alimentación	AC220/110V $\pm 10\%$ , 50/60Hz
Tamaño externo( L*W*H)	300*220*175mm
Tamaño del empaque	470*370*330mm
Peso neto	8.5kg
Peso bruto	11.5kg

### Características de BellIncTerAg-4:

Modelo	BellIncTerAg-4
Velocidad	300-1400 rpm/min — Estándar 300-1000 rpm/min — Pozo profundo
Orbita	3mm
Temporizador	59h99min
Consumo	40W
Fuente de alimentación	AC220/110V $\pm 10\%$ , 50/60Hz
Tamaño externo (L*D*H)	280*270*110mm
Tamaño del paquete (L*D*H)	470*370*330mm
Peso neto	7kg
Peso bruto	9kg

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO