

MEZCLADORA DE MUESTRAS DE SANGRE RODILLOS - BELLMEZCROLLER-B



Características:

- *La pantalla LCD indica la velocidad y el tiempo para MX-T6-Pro.
- *Rango de velocidad de 10-70rpm.
- *Diseño de seis rodillos para un mezclado suave y fácil de limpiar.

SKU: B-01-01-5050-0101 | **Categorías:** [Mezcladores](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características:

*La pantalla LCD indica la velocidad y el tiempo para MX-T6-Pro.

*Rango de velocidad de 10-70rpm.

*Diseño de seis rodillos para un mezclado suave y fácil de limpiar.

Introducción:

El mezclador de rodillos se utiliza para mezclar muestras de sangre, sustancias viscosas y suspensiones líquido-sólidas, la prevención de la coagulación de la sangre y la precipitación inmune, etc.

Modelo	BellMezcRoller-B	BellMezcRoller-Pro
Código SKU	B-01-01-5050-0101	B-01-01-5050-0102
Artículo No.	8031312000	8031312100
Modo de mezcla	Rocking & Rolling	
Rango de velocidad	0~70 rpm	10-70 rpm
Amplitud de balanceo	24mm	
Número de rodillos	6 piezas	
Longitud del rodillo	280mm	
Peso máximo de carga	4kg	
Rango de tiempo	/	1~1199min
Modo de operación	Continuo	Continuo o temporizado
Visualización de velocidad	Escama	LCD
Horas	/	Sí
Pantalla del temporizador	/	LCD
Tipo de motor	Motor de CC	
Temperatura ambiente.	5-40°C	
Humedad relativa	80%	
Tipo de protección	IP21	
Consumo de energía	550	400
Fuente de alimentación	100 ~ 240V, 50 / 60Hz	
Tamaño externo (W * D * H)	450*260*120m m	
Tamaño del paquete (W * D * H)	595*390*245m m	
Peso bruto	5kg	5kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO