



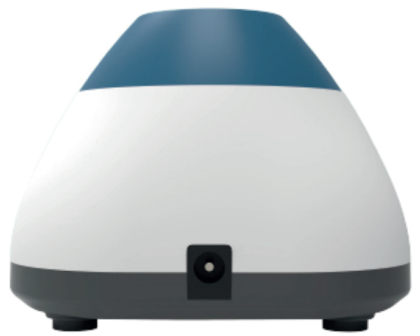
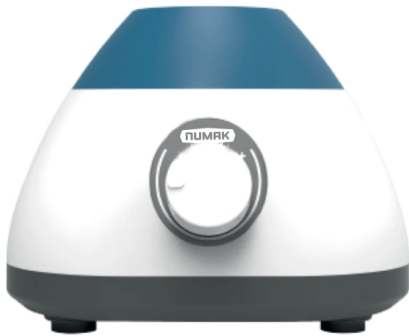
AGITADOR VÓRTEX



DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO


El **Agitador Vórtex Numak** está desarrollado y fabricado con tecnología avanzada a nivel internacional, con un diseño cuidado y elegante, estructura firme y compacta, gran versatilidad y sencillo funcionamiento.

Cuenta con una órbita de 4,5 mm que asegura un mezclado eficaz.



Es un instrumento utilizado para mezclar cultivos de células, muestras de tejidos, reactivos químicos, suspensiones bacterianas y otras sustancias. Es ideal para el trabajo de agitación intermitente. Se utilizan en análisis físicos y químicos, en diferentes industrias. Resultan apropiados para diferentes tamaños de tubos de ensayo y diversos recipientes.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	VN-3000
Nombre	Agitador Vórtex
Foto	
Modo de control	Con perilla (velocidad ajustable)
Tipo de motor	Motor DC sin escobillas
Díámetro orbital (mm)	4.5
Capacidad máxima (ml)	50
Rango de velocidad (RPM)	0-3000
Protección	IP42
Potencia de salida (W)	12
Tensión de alimentación	100-240V 50/60Hz
Humedad relativa de trabajo	5-40°C, 80%RH
Dimensiones del producto (mm)	100*93*72
Dimensiones del embalaje (mm)	190*126*113
Peso de producto (kg)	0,56-0,37



www.numak.tech