

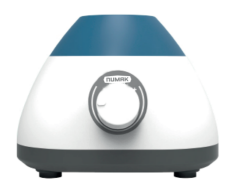
AGITADOR VÓRTEX



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	F
Modo de control	Con perilla (velocidad ajustable)
Tipo de motor	Motor DC sin escobillas
Diámetro 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