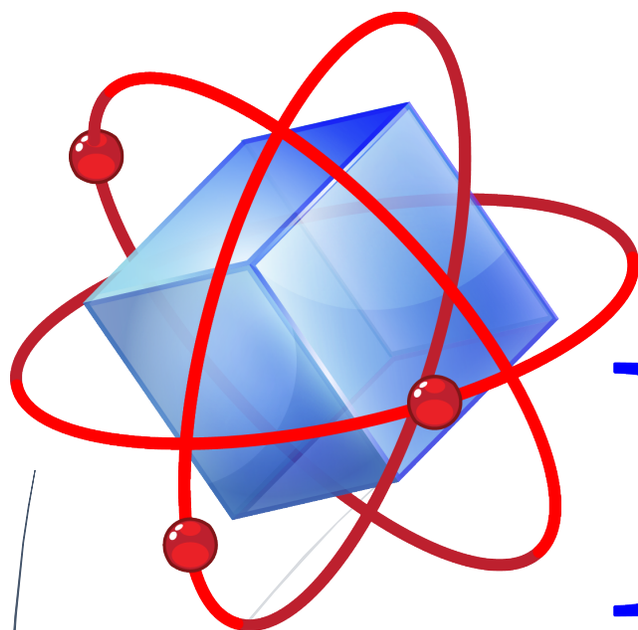


2019

ICB Vortex

Agitador Vortex XH-C



ICB

Mezclador Vortex ICB-XH-C

Manual de Operación



Uso y Características

El MEZCLADOR VORTEX ICB-XH-C se usa principalmente para mezclar líquidos en los laboratorios biológicos, químicos, hospitales, etc.

El MEZCLADOR tiene características para mezclados en secuencia y trabajos diversos así como de funcionamiento fácil.

Especificaciones Técnicas

Voltaje de Operación	AC110/220V±10% 50/60Hz
Consumo de Poder	30W
Frecuencia de oscilación	constante 3000rpm
A Pulsos	3000rpm
El área de la superficie	6.2 x 24(mm activa)
Peso	2.38kg neto

Método de Aplicación

Cuando se opera en modo continuo, el MEZCLADOR trabaja bajo esa condición.

Cuando se selecciona a pulsos, el MEZCLADOR trabaja en la condición de pulsos.

Al operar el equipo, ponga el tubo en medio de la copa de hule sin ejercer mucha presión. Sostenga ligeramente el tubo u oprima la copa de hule para que funcione.

Mantenimiento

El MEZCLADOR VORTEX ICB-XH-C tiene un fusible cilíndrico de 1A.

Al limpiar el equipo desconéctelo de la fuente de poder.

Limpie el instrumento cuidadosamente con la tela húmeda y agua tibia.

Nunca use acetona o cualquier otra solución orgánica de limpieza.

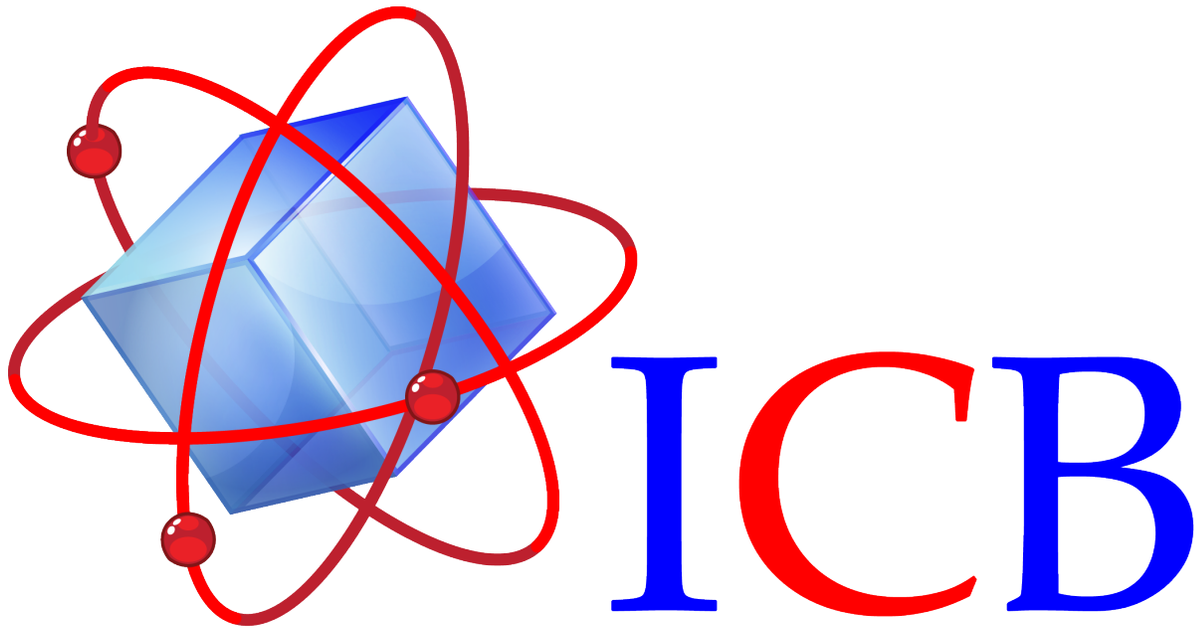
Nota:

Nunca sumerja el instrumento en agua o cualquier otro líquido.

Nunca abra el equipo para evitar daños del equipo o personales.

Cuando no se usa, apague el equipo.

Para servicio envíelo con una persona calificada y autorizada por ICB



Ingeniería Científica Bionanomolecular, S.A. de C.V.
Volcán Parícutín # 5103, El Colli 1º. Sección, Zapopan, Jalisco 45070

Contacto:
Conmutador (33)36288333
Visite nuestra página web www.icb-mx.com
E-mail info@icb-mx.com