



KINTEK SOLUTION

Bomba De Vacío De Laboratorio Catalogar

Contáctenos para más catálogos de Preparación de la muestra, Equipo Térmico, Materiales y consumibles de laboratorio, Equipos de bioquímica, etc.

KINTEK SOLUTION

PERFIL DE LA EMPRESA

>>> Sobre nosotros

Kintek Solution Ltd es una organización orientada a la tecnología, los miembros del equipo se dedican a probar la tecnología y las innovaciones más eficientes y confiables en los equipos de investigación científica, campos como la reacción bioquímica, la investigación de nuevos materiales, el tratamiento térmico, la creación de vacío, la refrigeración y la industria farmacéutica. y equipos de extracción de petróleo.

En los últimos 20 años, obtuvimos ricas experiencias en este campo de equipos de investigación, somos capaces de suministrar tanto el equipo como la solución de acuerdo con las necesidades y realidades del cliente, también hemos desarrollado muchos equipos de cola del cliente de acuerdo con un propósito de trabajo específico, y Tenemos muchos proyectos exitosos en muchas universidades e institutos de diferentes países, como Asia, Europa, América del Norte y del Sur, Australia y Nueva Zelanda, Medio Oriente y África.

Profesión, respuesta rápida, trabajo duro y sinceridad es una etiqueta notable de la actitud de trabajo de los miembros de nuestro equipo, lo que nos hace ganar una sólida reputación entre nuestros clientes.

¡Estamos aquí y listos para servir a nuestros clientes de diferentes países y regiones, y compartir juntos la tecnología más eficiente y confiable!



Bomba De Vacío De Paletas Rotativas

Número de artículo: VRD



Introducción

Experimente la estabilidad y la velocidad de bombeo de alto vacío con nuestra bomba de vacío de paletas rotativas con certificación UL. Válvula de lastre de gas de dos turnos y doble protección de aceite. Fácil mantenimiento y reparación.

[Aprende más](#)

Bomba De Vacío De Diafragma

Número de artículo: LE301



Introducción

Obtenga una presión negativa estable y eficiente con nuestra bomba de vacío de diafragma. Perfecto para evaporación, destilación y más. Motor de baja temperatura, materiales resistentes a químicos y amigable con el medio ambiente. ¡Pruébalo hoy!

[Aprende más](#)

Bomba De Vacío De Circulación De Agua Vertical

Número de artículo: KV-1



Introducción

¿Busca una bomba de vacío de circulación de agua confiable para su laboratorio o industria a pequeña escala? Echa un vistazo a nuestra bomba de vacío de circulación de agua vertical con cinco grifos y una mayor cantidad de succión de aire, perfecta para evaporación, destilación y más.

[Aprende más](#)

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Modelo | SHZ-C |
| Puerto de vacío | 5 |
| Caudal de puerto único | 10 l/min. |
| Presión de vacío | 0.098Mpa |
| Caudal de la bomba | 80 l/min. |
| rumbo de la bomba | 12M |
| Material de la cabeza de la bomba | SS304/PTFE |
| Volumen del depósito | 50L |
| Fuerza de motor | 370W |
| Dimensiones | 440*340*830mm |
| Peso | 37Kg |

Bomba De Vacío De Circulación De Agua De Sobremesa

Número de artículo: KV-2



Introducción

¿Necesita una bomba de vacío de circulación de agua para su laboratorio o pequeña industria? Nuestra bomba de vacío de circulación de agua de sobremesa es perfecta para evaporación, destilación, cristalización y más.

[Aprende más](#)

| | | |
|-----------------------------------|---------------|-------|
| Modelo | SHZ-A | SHZ-B |
| Puerto de vacío | 2 | 4 |
| Caudal de puerto único | 10 l/min. | |
| Presión de vacío | 0.098Mpa | |
| Caudal de la bomba | 60 l/min. | |
| rumbo de la bomba | 8M | |
| Material de la cabeza de la bomba | SS304/PTFE | |
| Volumen del depósito | 13L | 15L |
| Fuerza de motor | 180W | 370W |
| Dimensiones | 400*280*240mm | |
| Peso | 15Kg | 17Kg |



Kintek Solution

Cuartel general: No.11 Changchun Road, Zhengzhou,
China

