



KINTEK SOLUTION

Homogeneizador 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!



Homogeneizador De Laboratorio Con Cámara De Pp De 8 Pulgadas

Número de artículo: COA-1



Introducción

El homogeneizador de laboratorio con cámara de PP de 8 pulgadas es un equipo versátil y potente diseñado para la homogeneización y mezcla eficiente de varias muestras en un entorno de laboratorio. Construido con materiales duraderos, este homogeneizador cuenta con una espaciosa cámara de PP de 8 pulgadas, que proporciona una amplia capacidad para el procesamiento de muestras. Su avanzado mecanismo de homogeneización garantiza una mezcla completa y consistente, lo que lo hace ideal para aplicaciones en campos como la biología, la química y la farmacéutica. Con su diseño fácil de usar y rendimiento confiable, el homogeneizador de laboratorio con cámara de PP de 8 pulgadas es una herramienta indispensable para los laboratorios que buscan una preparación de muestras eficiente y eficaz.

[Aprende más](#)

Potencia de entrada	110 VCA o 220 VCA. Seleccione el voltaje (fusible de 10 A) en la barra de opciones.
Fuerza de motor	Motor de 24 V CC, potencia máxima 150 W.
Tamaño del producto	13 pulgadas (largo) x 10 pulgadas (ancho) x 8,5 pulgadas (alto)
Peso neto	15 kilogramos (33 libras)
Bomba aspiradora	Incluye tubo de goma de grado de vacío de uso inmediato.
Velocidad y tiempo de rotación.	Un panel de control digital con dos segmentos programables que se pueden utilizar para diferentes tiempos de rotación y velocidades de giro.
velocidad	500 8000 rpm Tiempo de centrifugado: 1 60 segundos
inyección de líquido	Se utiliza una jeringa de 20 ml para acomodar los materiales de recubrimiento. La altura del soporte de la jeringa se puede ajustar y girar libremente a lo largo de la barra de soporte.

Homogeneizador De Cola Pequeño Y Compacto

Número de artículo: COA-2



Introducción

Homogeneizador de pegamento compacto y eficiente para una preparación precisa de muestras en laboratorios, con una cámara de PP de 4 pulgadas, diseño resistente a la corrosión, pantalla LCD fácil de usar y configuraciones de velocidad personalizables para resultados de homogeneización óptimos.

[Aprende más](#)

Rango de velocidad	100-99999 rpm
Resolución de velocidad	1rpm
Rango de aceleración ajustable	100-99999 rpm/s
Longitud máxima de un solo paso	3000S
Resolución de tiempo	1s
Aplicación de amplio voltaje	Entrada AC100-230V, seleccionable para operación de uno o varios pasos tanto en chino como en inglés, hasta 5 conjuntos de programas de 5 pasos disponibles
Configuración estándar	Bandejas de carga al vacío de 10 mm, 25 mm y 2 pulgadas

Homogeneizador De Laboratorio Totalmente Automático Con Cavity De Ptfе De 4 Pulgadas

Número de artículo: COA-3



Introducción

El homogeneizador de laboratorio totalmente automático con cavidad de PTFE de 4 pulgadas es un equipo de laboratorio versátil diseñado para una homogeneización eficiente y precisa de muestras pequeñas. Presenta un diseño compacto que permite un fácil funcionamiento de la guantera y optimización del espacio.

[Aprende más](#)

Rango de velocidad	100-99999 rpm
Resolución de velocidad	1rpm
Rango de aceleración ajustable	100-99999 rpm/s
Longitud máxima de un solo paso	3000S
Resolución de tiempo	1s
Aplicación de amplio voltaje	Entrada AC100-230V, seleccionable para funcionamiento en uno o varios pasos, tanto en chino como en inglés, con hasta 5 conjuntos de programas de 5 pasos disponibles
Configuración estándar	Bandejas de carga al vacío de 10 mm, 25 mm y 2 pulgadas

Homogeneizador De Laboratorio Completamente Automático Con Cavity Acrílica De 4 Pulgadas

Número de artículo: COA-4



Introducción

La máquina dispensadora de pegamento de laboratorio totalmente automática con cavity acrílica de 4 pulgadas es una máquina compacta, resistente a la corrosión y fácil de usar diseñada para usarse en operaciones con guanteras. Cuenta con una cubierta transparente con posicionamiento de torsión constante para el posicionamiento de la cadena, una cavity interior de apertura de molde integrada y un botón de máscara facial en color con pantalla de texto LCD. La velocidad de aceleración y desaceleración es controlable y ajustable, y se puede configurar el control de operación del programa de varios pasos.

[Aprende más](#)

Rango de velocidad	100-99999 rpm
Resolución de velocidad	1rpm
Rango de aceleración ajustable	100-99999 rpm/s
Longitud máxima de un solo paso	3000S
Resolución de tiempo	1s
Aplicación de amplio voltaje	Entrada AC100-230V, seleccionable para funcionamiento en uno o varios pasos, tanto en chino como en inglés, con hasta 5 conjuntos de programas de 5 pasos disponibles
Configuración estándar	Bandejas de carga al vacío de 10 mm, 25 mm y 2 pulgadas

Homogeneizador De Pegamento De Laboratorio Completamente Automático Con Cámara De Aleación De Aluminio De 4 Pulgadas

Número de artículo: COA-5



Introducción

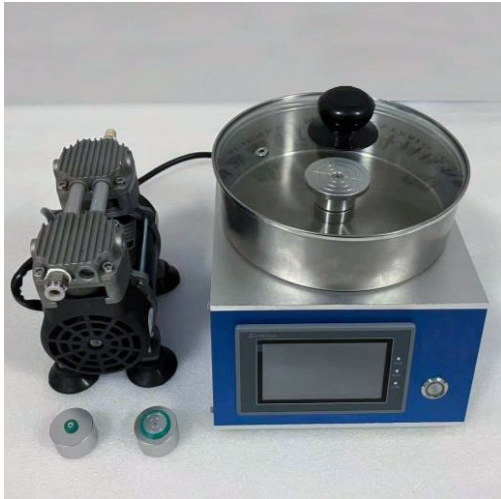
La máquina dispensadora de pegamento de laboratorio totalmente automática con cavidad de aleación de aluminio de 4 pulgadas es un dispositivo compacto y resistente a la corrosión diseñado para uso en laboratorio. Cuenta con una cubierta transparente con posicionamiento de torsión constante, una cavidad interior de apertura de molde integrada para un fácil desmontaje y limpieza, y un botón de máscara facial en color con pantalla de texto LCD para facilitar su uso.

[Aprende más](#)

Rango de velocidad	100-99999 rpm
Resolución de velocidad	1rpm
Rango de aceleración ajustable	100-99999 rpm/s
Longitud máxima de un solo paso	3000S
Resolución de tiempo	1s
Aplicación de amplio voltaje	Entrada AC100-230V, seleccionable para funcionamiento en uno o varios pasos, tanto en chino como en inglés, con hasta 5 conjuntos de programas de 5 pasos disponibles
Configuración estándar	Bandejas de carga al vacío de 10 mm, 25 mm y 2 pulgadas

Homogeneizador De Pegamento De Laboratorio Completamente Automático Con Cámara De Acero Inoxidable De 4 Pulgadas

Número de artículo: COA-6



Introducción

El homogeneizador de pegamento de laboratorio totalmente automático con cámara de acero inoxidable de 4 pulgadas es un dispositivo compacto y resistente a la corrosión diseñado para su uso en operaciones con guanteras. Cuenta con una cubierta transparente con posicionamiento de torsión constante y una cavidad interior con apertura de molde integrada para un fácil desmontaje, limpieza y reemplazo.

[Aprende más](#)

Rango de velocidad	100-99999 rpm
Resolución de velocidad	1rpm
3.Rango de aceleración ajustable	100-99999 rpm/s
Longitud máxima de un solo paso	3000S
Resolución de tiempo	1s
Aplicación de amplio voltaje	Entrada AC100-230V, seleccionable para funcionamiento en uno o varios pasos, tanto en chino como en inglés, con hasta 5 conjuntos de programas de 5 pasos disponibles
Configuración estándar	Bandejas de carga al vacío de 10 mm, 25 mm y 2 pulgadas



Kintek Solution

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

